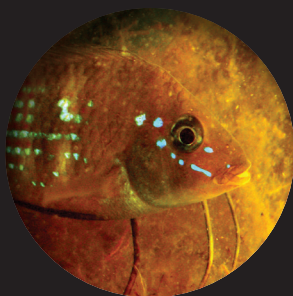


EDITORES: VALERIA BAUNI - CLAUDIO BERTONATTI - ADRIÁN GIACCHINO

# INVENTARIO BIOLÓGICO ARGENTINO

## VERTEBRADOS





INVENTARIO  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

***Dedicatoria***

*A los naturalistas e investigadores del pasado y del presente,  
cuyas contribuciones nos permitieron compartir este inventario biológico.  
Y a los del futuro, que lo van a completar.*



# INVENTARIO BIOLÓGICO ARGENTINO VERTEBRADOS

## **Editores:**

Valeria Bauni - Claudio Bertonatti - Adrián Giacchino

## **Autores:**

### INTRODUCCIÓN

Jorge V. Crisci - Claudio Bertonatti

### PECES MARINOS

Ezequiel Mabragaña - Berta Cousseau

### PECES CONTINENTALES

Juan José Rosso - Jorge Liotta

### ANFIBIOS Y REPTILES

Jorge D. Williams - Tomás Martínez Aguirre - Damián M. Fortunato

### AVES

Ignacio Roesler - María Emilia Giusti

### MAMÍFEROS

Pablo Teta - Agustín M. Abba - Guillermo H. Cassini - David A. Flores  
Carlos A. Galliari - J. Pablo Jayat - Sergio O. Lucero - Javier Pereira

**Fotos:** Claudio Bertonatti

**Edición y Diseño:** Fernando Vázquez Mazzini

**Diagramación:** Lorena Blanco

## **Fundación de Historia Natural Félix de Azara**

Centro de Ciencias Naturales, Ambientales y Antropológicas

Universidad Maimónides

Hidalgo 775 - 7° piso (1405BDB) Ciudad Autónoma de Buenos Aires - República Argentina

Teléfonos: 011-4905-1100 (int. 1228)

E-mail: [secretaria@fundacionazara.org.ar](mailto:secretaria@fundacionazara.org.ar)

Página web: [www.fundacionazara.org.ar](http://www.fundacionazara.org.ar)

Las opiniones vertidas en el presente libro son exclusiva responsabilidad de su autor y no reflejan opiniones institucionales de los editores o auspiciantes.

Reservados los derechos para todos los países. Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño de la cubierta, puede ser reproducida, almacenada o transmitida de ninguna forma, ni por ningún medio, sea este electrónico, químico, mecánico, electro-óptico, grabación, fotocopia, CD Rom, Internet o cualquier otro, sin la previa autorización escrita por parte de la editorial.

Primera Edición: 2021. Se terminó de imprimir en el mes de noviembre de 2021, en la ciudad de Buenos Aires, Argentina.

**VAZQUEZ MAZZINI EDITORES**

[info@vmeditores.com.ar](mailto:info@vmeditores.com.ar)

**[www.vmeditores.com.ar](http://www.vmeditores.com.ar)**

Bauni, Valeria

Inventario biológico argentino : vertebrados / Valeria Bauni ; Claudio Bertonatti ; Adrián Giacchino ; Editado por Valeria Bauni ; Claudio Bertonatti ; Adrián Giacchino. - 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires : Fundación de Historia Natural Félix de Azara, 2021.

534 p. ; 23 x 16 cm.

ISBN 978-987-3781-81-0

1. Biología. I. Bertonatti, Claudio. II. Giacchino, Adrián. III. Título.

CDD 590.982

# ÍNDICE

<b>La vigente necesidad de contar con inventarios y colecciones biológicas para conservar la biodiversidad .....</b>	<b>7</b>
<b>Metodología general para la confección del inventario.....</b>	<b>31</b>
Peces marinos .....	39
Peces continentales .....	40
Anfibios y reptiles .....	42
Aves.....	43
Mamíferos .....	45
<b>INVENTARIO</b>	
<b>Estructura y elementos contenidos en el inventario .....</b>	<b>46</b>
<b>Listados de especies .....</b>	<b>47</b>
Peces marinos.....	49
Peces continentales.....	135
Anfibios.....	199
Reptiles .....	223
Aves.....	277
Mamíferos .....	397

<b>Índice de nombres científicos</b> .....	445
Peces marinos.....	445
Peces continentales.....	452
Anfibios.....	458
Reptiles.....	460
Aves.....	466
Mamíferos.....	479
<b>Índice de nombres comunes</b> .....	485
Peces marinos.....	485
Peces continentales.....	488
Anfibios.....	491
Reptiles.....	493
Aves.....	501
Mamíferos.....	514
<b>Bibliografía</b> .....	521
Peces marinos.....	521
Peces continentales.....	528
Anfibios y Reptiles.....	529
Aves.....	532
Mamíferos.....	533

# La vigente necesidad de contar con inventarios y colecciones biológicas para conservar la biodiversidad

Por Jorge V. Crisci\* y Claudio Bertonatti

Existen diversas estimaciones sobre el número total de especies en el mundo. Las más prudentes oscilan de 5 millones a 50 millones, aceptando que las publicadas están cerca de 1,9 millones (Chapman, 2009) y actualmente, 2,2 millones. El Catálogo de la Vida (*Catalogue of Life*), del que participan más de 3.000 taxónomos, integró listas formuladas a partir de 168 bases de datos, estimando -en 2018- 1.656.915 especies, de las cuales 1.374.233 fueron aceptadas o provisionalmente aceptadas por los taxónomos que participan de este esfuerzo (Roskov *et al.*, 2018). En 2020, esa estimación se elevó a 1.978.800 de especies vivientes y 59.284 extintas antes y durante el Holoceno (Catalogue of Life 2021). Es decir, se computaron las extinciones provocadas –directa e indirectamente- por causas humanas desde el año 1600 al presente. Según la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza) (2021) el número de especies extintas referidas a ese período asciende a unas 120 de plantas y 800 de animales (Tablas 1 y 2). Paralelamente, hay unas 80 especies extintas en estado silvestre y muchas formas o razas domésticas -incluyendo algunas de alto valor económico- se están extinguiendo

\* Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Paseo del Bosque s/n (1900), La Plata, Argentina. [crisci@fcnym.unlp.edu.ar](mailto:crisci@fcnym.unlp.edu.ar)

(FAO, 2015). Por ejemplo, de las 6.190 razas de mamíferos ya se han extinto 559 (más del 9%) y de las que quedan hay al menos mil amenazadas (Díaz *et al.*, 2019).

**Tabla 1.** Número de especies vivientes y extintas de cada reino antes y durante el Holoceno.

Reinos	Especies vivientes	Porcentaje aproximado de especies vivientes	Especies extintas
Animalia	1.205.336 – 1.525.728	79%	56.693
Archaea	377 – 502	75%	
Bacteria	9.982 – 10.358	96%	
Chromista	23.428 – 25.000	94%	2.366
Fungi	135.110 – 140.000	97%	
Plantae	364.099 – 382.000	95%	225
Protozoa	8.118 – 29.000	33%	
Viruses	3.186 – 4.216	100%	

Fuente: Roskov *et al.* (2018) y Catalogue of Life (2021).

Pese a esta riqueza biológica nos toca ser contemporáneos -y testigos- de un tiempo signado por especies amenazadas y extinciones muy por encima de la tasa natural. A tal punto que ya no suena exagerado hablar de una “sexta extinción masiva”. Recientemente, el Panel IPBES (Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services) llamó la atención del mundo ratificando que las acciones humanas han elevado -y acelerado- la tasa de extinción global de especies silvestres a un ritmo nunca visto en los últimos 10 millones de años. A tal punto que un 25% de las especies en los grupos de animales y plantas evaluados por la UICN están amenazados. Esto sugiere que –si se consideran las estimaciones del total de especies presentes en la Tierra- habría un millón de especies que se

enfrentan a la extinción inducida por nuestra especie. En América ese porcentaje de especies amenazadas coincide sobre las 14.000 evaluadas (IPBES, 2018).

En la Argentina habitan más de 300 especies amenazadas a escala global. Es decir, en alguna de estas categorías: “extinta en estado silvestre”, “en peligro crítico”, “en peligro” o “vulnerable” según UICN (2019). Tres invertebrados (del género *Aylacostoma*) y una planta (*Senecio leucopelplus*) se encuentran “extintas en estado silvestre”, y un coleóptero (*Rhantus orbigny*), un marsupial (*Cryptonanus ignitus*) y dos cánidos (*Dusicyon avus* y *Dusicyon australis*) están “extintas” a la misma escala mundial. Sin embargo, la escala de este tipo de base de datos excluye otros taxones en las que repara el presente inventario biológico de la Argentina.

Si bien los avances tecnológicos al servicio de la comunicación son deslumbrantes, la mayor parte de la sociedad desconoce el valor de la biodiversidad desde sus diferentes puntos de vista: científico, ético, estético, económico, cultural y ecológico (López, 1999). Tampoco percibe la trascendencia de los bienes y servicios de los ecosistemas silvestres, tal vez, porque son brindados de modo cotidiano, silencioso y gratuito (Bertonatti, 2017). Sin embargo, una reciente evaluación económica de la contribución de los ecosistemas terrestres a los ciudadanos de toda América ha estimado en no menos de 24,3 trillones de dólares al año. Es decir, el equivalente al producto bruto interno (PBI) de toda la región (IPBES, 2018). Pese a ello, en general la ciudadanía y, en particular, los gobernantes no alcanzan a dimensionar el problema que acarrea el deterioro ambiental y las implicancias del mismo. Es esperable, entonces, que ante un diagnóstico deficiente resulte inadecuado el tratamiento gubernamental para resolver estos desafíos.

En esta trama global de crisis es crucial conocer científicamente el elenco de taxones de cada jurisdicción política (municipal, provincial, nacional y regional), su determinación sistemática, su distribución geográfica y su función ecológica. Sin embargo, hasta el presente ese conocimiento es fragmentario, incompleto y desactualizado en la mayoría de los países del mundo.

**Tabla 2.** Número de especies vivientes y extintas de cada reino y filo que fueron aceptadas y/o provisionalmente aceptadas en 2018 en el Catálogo de la Vida (*Catalogue of Life*).

Reinos y fila	Número de especies existentes	Número estimado de especies conocidas	Compleitud del <i>Catalogue of Life</i>
<b>Animalia</b>			
Acanthocephala	1.330	1.192	100%
Annelida	14.354	17.388	83%
Arthropoda	1.000.887	1.257.040	80%
Brachiopoda	396	392	100%
Bryozoa	5.443	6.008	91%
Cephalorhyncha	236	198	100%
Chaetognatha	131	170	77%
Chordata	69.906	49.693	100%
Cnidaria	11.067	10.203	100%
Ctenophora	200	187	100%
Cycliophora	2	2	100%
Dicyemida	122	123	>99%
Echinodermata	6.794	7.550	90%
Entoprocta	171	171	100%
Gastrotricha	841	794	100%
Gnathostomulida	101	97	100%
Hemichordata	139	103	100%
Micrognathozoa	1	1	100%
Mollusca	57.772	80.000	72%
Myxozoa	245	2.425	10%
Nematoda	3.455	25.033	14%
Nematomorpha	361	339	100%



**LA VIGENTE NECESIDAD DE CONTAR CON INVENTARIOS Y COLECCIONES BIOLÓGICAS...**

<b>Reinos y fila</b>	<b>Número de especies existentes</b>	<b>Número estimado de especies conocidas</b>	<b>Compleitud del <i>Catalogue of Life</i></b>
Nemertea	1.374	1.358	100%
Onychophora	167	183	91%
Orthonectida	25	29	86%
Phoronida	19	16	100%
Placozoa	1	1	100%
Platyhelminthes	17.204	29.487	58%
Porifera	8.899	8.659	100%
Rotifera	2.014	2.049	98%
Sipuncula	205	320	64%
Tardigrada	1.018	1.167	87%
Xenacoelomorpha	456	395	100%
<b>Archaea</b>			
Crenarchaeota	58	No disponible	No disponible
Euryarchaeota	319	No disponible	No disponible
<b>Bacteria</b>			
Acidobacteria	15	No disponible	No disponible
Actinobacteria	2.420	No disponible	No disponible
Aquificae	28	No disponible	No disponible
Armatimonadetes	2	No disponible	No disponible
Bacteroidetes	845	No disponible	No disponible
Caldiserica	1	No disponible	No disponible
Chlamydiae	13	No disponible	No disponible
Chlorobi	17	No disponible	No disponible
Chloroflexi	25	No disponible	No disponible

**INVENTARIO BIOLÓGICO ARGENTINO. VERTEBRADOS**

<b>Reinos y fila</b>	<b>Número de especies existentes</b>	<b>Número estimado de especies conocidas</b>	<b>Compleitud del <i>Catalogue of Life</i></b>
Chrysiogenetes	4	No disponible	No disponible
Cyanobacteria	632	No disponible	No disponible
Deferribacteres	12	No disponible	No disponible
Deinococcus-thermus	74	No disponible	No disponible
Dictyoglomi	2	No disponible	No disponible
Elusimicrobia	1	No disponible	No disponible
Fibrobacteres	2	No disponible	No disponible
Firmicutes	1.842	No disponible	No disponible
Fusobacteria	33	No disponible	No disponible
Gemmatimonadetes	1	No disponible	No disponible
Lentisphaerae	2	No disponible	No disponible
Nitrospira	10	No disponible	No disponible
Planctomycetes	17	No disponible	No disponible
Proteobacteria	3.571	No disponible	No disponible
Spirochaetae	111	No disponible	No disponible
Synergistetes	19	No disponible	No disponible
Tenericutes	202	No disponible	No disponible
Thermodesulfobacteria	7	No disponible	No disponible
Thermotogae	40	No disponible	No disponible
Verrucomicrobia	34	No disponible	No disponible
<b>Chromista</b>			
Acavomonidia	0	No disponible	No disponible
Bigyra	62	67	93%
Cercozoa	48	No disponible	No disponible

**LA VIGENTE NECESIDAD DE CONTAR CON INVENTARIOS Y COLECCIONES BIOLÓGICAS...**

<b>Reinos y fila</b>	<b>Número de especies existentes</b>	<b>Número estimado de especies conocidas</b>	<b>Compleitud del <i>Catalogue of Life</i></b>
Ciliophora	8.667	No disponible	No disponible
Cryptista	0	No disponible	No disponible
Foraminifera	8.963	No disponible	No disponible
Haptophyta	0	No disponible	No disponible
Heliozoa	7	No disponible	No disponible
Miozoa	249	No disponible	No disponible
Sin asignación	0	No disponible	No disponible
Ochrophyta	3.399	12.500	27%
Oomycota	1.616	1.700	95%
Picozoa	0	No disponible	No disponible
Radiozoa	417	No disponible	No disponible
<b>Fungi</b>			
Ascomycota	83.837	87.000	96%
Basidiomycota	48.405	50.000	97%
Chytridiomycota	1.218	1.250	97%
Glomeromycota	284	275	100%
Zygomycota	1.366	1.350	100%
<b>Plantae</b>			
Anthocerotophyta	221	220	100%
Bryophyta	13.373	No disponible	No disponible
Charophyta	0	6.000	0%
Chlorophyta	0	8.000	0%
Glaucophyta	0	15	0%
Marchantiophyta	7.203	7.266	>99%

**INVENTARIO BIOLÓGICO ARGENTINO. VERTEBRADOS**

Reinos y fila	Número de especies existentes	Número estimado de especies conocidas	Compleitud del <i>Catalogue of Life</i>
Rhodophyta	0	7.000	0%
Tracheophyta	343.302	340.000	100%
<b>Protozoa</b>			
Amoebozoa	100	No disponible	No disponible
Calcitarcha	0	No disponible	No disponible
Choanozoa	99	No disponible	No disponible
Euglenozoa	0	2.000	0%
Loucozoa	0	No disponible	No disponible
Metamonada	0	No disponible	No disponible
Microsporidia	1.222	1.290	95%
Mycetozoa	1.184	1.184	100%
Sin asignación	71	No disponible	No disponible
Percolozoa	4	No disponible	No disponible
Sarcomastigophora	6	No disponible	No disponible
Sulcozoa	0	No disponible	No disponible
<b>Virus</b>			
Sin asignación	3.186	No disponible	No disponible
<b>Total</b>	<b>1.374.233</b>	<b>1.656.915</b>	

 Fuente: Roskov *et al.* (2018).

## ALGUNOS HITOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE LOS INVENTARIOS BIOLÓGICOS ARGENTINOS

En el caso argentino, los primeros antecedentes para un registro sistemático de la biodiversidad del entonces Virreinato del Río de la Plata abrevan en las obras de Félix de Azara (Azara, 1801; 1802-1805). Ese perfil de trabajo fue continuado en el siglo XIX hasta mediados del XX en función del desarrollo de la ciencia básica y la conformación de las grandes colecciones de historia natural. Aquel joven Estado Nacional consideraba de capital relevancia contar con un primer inventario de la flora y fauna del país. Por eso, la titánica tarea fue encomendada a Eduardo L. Holmberg para ser publicada en el “Segundo censo de la República Argentina” (Holmberg, 1898a; 1898b). Se superó así la omisión del “Primer censo de la República Argentina” (De la Fuente, 1862). Contemporáneamente, Paul G. Lorentz, realizó colecciones botánicas que fueron la base documental para publicar dos libros precursores sobre la Flora Argentina: *Plantae Lorentzianae* (Grisebach 1874) y *Symbolae ad Floram Argentinam* (Grisebach, 1879).

Durante el siglo XX (1943 a 1956), en el Instituto Miguel Lillo, Horacio R. Descole -con sus colaboradores- no solo inició las colecciones de mamíferos de dicho instituto (Barquez *et al*, 2021), sino que gestó un proyecto de flora nacional del que llegaron a publicarse cinco volúmenes impactantes de *Genera et species plantarum argentinorum*. A partir de la década de 1960, el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) inició la publicación de una serie de tomos sobre la flora de algunas provincias argentinas partiendo de una idea del Ing. Agr. Arturo E. Ragonese. Este esfuerzo titánico fue dirigido por Ángel L. Cabrera (1963, 1965a, 1965b, 1967, 1968 y 1970) para Buenos Aires y Jujuy (Cabrera 1977, 1978, 1983a y 1983b), Arturo Burkart (1969, 1974, 1979, 1987, 2005) para Entre Ríos, Maevia Correa (1969, 1971, 1978, 1984a, 1984b, 1988, 1998 y 1999) para Patagonia y Roberto Kiesling (1994, 2003 y 2009) para San Juan. Por su parte, Osvaldo Boelcke (1981) hizo una gran contribución con su obra “Plantas Vasculares de la Argentina nativas y exóticas”.

Coronando este repaso botánico emerge el “Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur” editado por Fernando O. Zuloaga, Osvaldo

Morrone y Manuel J. Belgrano (Zuloaga *et al.*, 2008). Allí se incluyeron 17.693 especies aceptadas (308 familias, 2.586 géneros y 42.000 sinónimos taxonómicos) de las cuales 7.691 son endemismos de esta región. Estos especialistas han impulsado uno de los pocos esfuerzos sostenidos en materia de bases de datos: *Documenta Florae Australis* (DFA). Desde hace más de 20 años la conduce el Instituto de Botánica Darwinion, con el patrocinio del CONICET, la Fundación Azara, el INTA y la Universidad Maimónides. En su versión digital en Internet (<http://www.darwin.edu.ar/proyectos/floraargentina/fa.htm>) ofrece el detalle de todas las colecciones registradas en dicha base de datos, mapas de distribución (en base a colecciones georreferenciadas), fotografías de las plantas en su ambiente natural e imágenes de ejemplares de herbario. Esto demuestra el valioso y necesario vínculo entre los inventarios y catálogos con las colecciones. Esta base documental se complementa con la edición de 20 volúmenes dedicados a la “Flora vascular de la República Argentina”, bajo la dirección de Ana M. Anton y Fernando O. Zuloaga.

Retomando los antecedentes en zoología, a fines del siglo XX se inició un trabajo digno de mención: el de Morrone y Coscarón (1998) que apuntó a dilucidar la diversidad de artrópodos de la Argentina. Esta tarea mayúscula fue continuada por Roig-Juñent *et al.* (2014a, 2014b y 2014c).

Otras investigaciones sobre la biodiversidad de las provincias argentinas requieren de continuadores o replicadores. Para ello es esperable que surjan como líneas prioritarias de nuestros máximos organismos científicos. Es oportuno, en función de ello, recordar lo hecho sobre Buenos Aires (Ringuelet y Arámburu, 1957), Córdoba (di Tada y Bucher, 1996), Misiones (Chebez, 1996), Tucumán (Vides-Almonacid *et al.*, 1998) e incluso sobre la fauna de agua dulce de la República Argentina (Ringuelet y de Castellanos, 1995). Chebez, incluso, lideró los inventarios de la fauna vertebrada con poblaciones presentes en los parques nacionales argentinos (Chebez *et al.*, 1998; 2005; Heinonen Fortabat y Chebez, 1997), mientras que Aprile (1999) la de los ejemplares y especies representadas en los zoológicos del país. Esos trabajos merecen continuarse o ser actualizados.

Todos estos impulsos pioneros gestaron información y colecciones de referencia que ahora resultan irregularmente completadas, a pulsos de entusiasmo y pasiones personales cuando -en realidad- debiera ser

una respuesta sistematizada al nivel de política de Estado. Incluso, se desaprovechan oportunidades como las de alimentarlas con los especímenes muertos en operativos de control del tráfico de especies o bien los provenientes de zoológicos, criaderos o entidades privadas. Aunque, en general, carecen de información sobre procedencia y fecha de captura, pueden ser aprovechados para estudios de anatomía, filogenia y docencia (Barquez *et al.*, 2021).

Es evidente que la tarea de inventariado está inconclusa y la mayoría de las decisiones gubernamentales de las últimas décadas claramente han estado lejos de priorizar su conclusión o de apoyar con la energía necesaria a las pocas instituciones y especialistas que trabajan en esa dirección.

Así como “la pérdida o deterioro de una colección (museológica) es una forma de olvido” (Crisci y Katinas, 2017), el abandono de los inventarios podría ser una eficaz forma de vulnerar la conservación de la riqueza natural y cultural de una nación. Tanto los primeros como los segundos contienen una parte ineludible de la memoria colectiva. De ahí su importancia cultural para conocer y comprender las raíces de la identidad de la sociedad.

Ante la necesidad planteada, a principios de 2016 uno de los autores (C.B.) propuso a las máximas autoridades del entonces Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación la idea de desarrollar un inventario biológico nacional actualizado. Pese a manifestar beneplácito, transcurrió un año y medio sin señales de activación de esa propuesta. Por lo tanto, se trasladó la misma a la Fundación Azara. En 2017 esta institución redactó el proyecto y convocó al conjunto de autores y colaboradores de cada sección para concretarlo en un proceso de trabajo que demandó más de tres años (agosto 2017 - mayo 2021).

### **PERO, ¿QUÉ ES UN INVENTARIO BIOLÓGICO?**

Un inventario enumera, ordena, cataloga y/o cuantifica ecoregiones, ecosistemas o especies (PNUD, 2007; Stork y Samways, 1995). Se trata de una herramienta básica y fundamental de gestión ambiental (McNeely *et al.*, 1995) y constituye la primera medida de conservación, dado que es difícil cuidar aquello que es ignorado. Convengamos que las especies son las unidades fundamentales

de la biología y la conservación (Tobias *et al.*, 2017). De ahí que la mayoría de los inventarios biológicos se presentan con ese nivel de organización.

Usualmente, los inventarios se elaboran partiendo de listas sistemáticas o bases de datos, relevamientos de campo, revisiones bibliográficas y análisis de las colecciones de historia natural. Pero ese conjunto de datos exige ser analizado con previos conocimientos, formación y experiencia que permitan hacer una revisión crítica, identificando o reconociendo taxones validados, y tamizando las citas erróneas o sin evidencia confiable.

El presente esfuerzo que presentamos en este volumen no deja de ser un archivo fragmentario, dado que son numerosos (y mayoritarios) los grupos no inventariados. Aquí solo se presentan los resultados de uno de los siete reinos. Y el abordado (*Animalia*) no ha podido incluir los grupos de invertebrados, que representan el gran volumen de especies. Según Oliva (1997) la Argentina podría albergar unas 80.000 especies de estos animales, mientras Roig-Juñent *et al.* (2014a) -en sus proyecciones- sostienen que solo los artrópodos podrían superar ampliamente ese número. Si a ellas sumamos las 10.000 especies de plantas inventariadas por el Instituto de Botánica Darwinion, tenemos que el elenco nacional de nuestra biodiversidad superaría ampliamente las 100.000 especies. Existe una razón que se torna en impedimento para ofrecer una versión completa: los vacíos de información y la ausencia de una base de datos que compile todos los fila, clases, órdenes, familias, géneros y especies. También sería deseable en un escenario futuro que las bases de datos se concentren en un mismo repositorio digital y que esté disponible como fuente de consulta pública y gratuita.

En esta primera etapa, el presente inventario biológico de la Argentina lista solo las especies de vertebrados, computando al 2021 unas 1.109 de peces (539 de agua dulce y 570 marinos), 176 especies de anfibios, 446 de reptiles, 1.102 de aves y 407 de mamíferos. En promedio, poco más del 15% son endémicas (492 especies), siendo los reptiles el grupo con mayores exponentes en este sentido (48,4%), seguido por los anfibios (29,5%), los mamíferos (21,4%), los peces de agua dulce (17,8%), los peces marinos (3,5%) y las aves (1,9%). El inventario con 3.240 especies de vertebrados autóctonos, de algún modo, pudo ser abordado gracias a los antecedentes que allanaron el



camino de cada grupo tratado. Algunos de los autores que contribuyeron sustancialmente a esta construcción colectiva fueron:

- **Peces:** Pozzi, 1945; Ringuelet y Arámburu, 1957 y 1960; Ringuelet *et al.*, 1967, Menni *et al.*, 1984; López *et al.*, 1987; 2003 y 2008; Liotta, 2006; Mirande y Koerber, 2015.
- **Anfibios:** Berg, 1896; Cei, 1956, 1980 y 1987; Lavilla y Cei, 2001.
- **Reptiles:** Koslowsky, 1898; Freiberg, 1942; Fernández Barrán y Freiberg, 1951; Cei, 1986 y 1993; Williams y Francini, 1991.
- **Aves:** Steullet y Dautier, 1935; Olrog, 1963 y 1979; Mazar Barnett y Pearman, 2001.
- **Mamíferos:** Cabrera, 1958 y 1961; Galliari *et al.*, 1996; Ojeda y Díaz, 1997; Díaz y Ojeda, 2000; Bastida y Rodríguez, 2003; Barquez *et al.*, 2006; Ojeda *et al.*, 2012.

Pese a ello, el presente esfuerzo a esta escala debería estimular una continuidad que emule el Catálogo de la Vida (Roskov *et al.*, 2019) a nivel de nacional y provincial. Si esto sucede se pondrá en evidencia la necesidad de mejorar la representatividad biológica de nuestras colecciones museológicas y de reforzar líneas de investigación (de campo y gabinete) que suministren la información de base sobre la presencia de especies no citadas para la Argentina o descriptas para la ciencia. Sin dudas, la puesta en marcha de esta misión deparará no pocas sorpresas, más de una advertencia de conservación (pensemos solo en el cambio climático o la lista de especies amenazadas) y numerosos hallazgos entre los que aflorarán nuevos taxones para la ciencia.

## ¿PARA QUÉ SIRVE?

Contar con un inventario de magnitud nacional tiene una relevancia oportuna en un contexto donde rige el deterioro o destrucción paulatina de las comunidades naturales de la Argentina. Más aun en un contexto donde se manifiesta la declinación mundial de las poblaciones de anfibios (Heatwole, 2013; Vaira *et al.*, 2018) e insectos (Sánchez-Bayo y Wyckhuys, 2019), por ejemplo. Pero, donde al mismo tiempo se siguen describiendo nuevos taxones. Basta citar que solo durante un año (1/12/2017 y

30/11/2018) el Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” describió 14 nuevos géneros y 53 especies y subespecies nuevas (Grismado y Ramírez, 2018). Muchas de ellas halladas en la Argentina, pero otras Groenlandia, Sudáfrica, Tanzania y México.

La importancia de los inventarios se torna clara para:

- Conocer, analizar y describir la diversidad biológica (Villarreal *et al.*, 2006, UNEP, 1995).
- Facilitar los procesos de categorización del estado de conservación de los distintos grupos taxonómicos.
- Documentar y cuantificar la riqueza natural de una época para que sirva de referencia futura.
- Correlacionar la presencia/ausencia de taxones en distintas jurisdicciones con las amenazas de conservación. Por ejemplo, la aparición de especies invasoras o la modificación de la distribución geográfica histórica de especies ante el cambio climático.
- Generar o potenciar la conciencia ambiental en la ciudadanía a través de su difusión.
- Adoptar medidas para crear o reforzar planes de conservación.
- Priorizar líneas de investigación y programas de conservación *in situ* y *ex situ*.
- Hacer foco en los endemismos y/o taxones amenazados. Por ejemplo, mediante nuevas áreas naturales protegidas y corredores biológicos que las interconecten.
- Poner en valor la biodiversidad, las áreas naturales que las amparan (estén o no protegidas formalmente) y las colecciones o planteles de los jardines botánicos, zoológicos, acuarios, bancos de germoplasma o crío-conservación y los museos de historia natural.
- Contrastar qué especies de las inventariadas están representados en las colecciones museológicas y cuáles se mantienen en bancos de germoplasma, para detectar y completar los “vacíos”. En paralelo, para revisar aquellos taxones sin poblaciones amparadas en el sistema nacional de áreas naturales protegidas.
- Justificar o reforzar políticas y gestiones públicas eficientes en

materia ambiental. Incluyendo las relativas a la biodiversidad urbana (Bertonatti, 2015).

- Actualizar la legislación. En este sentido es necesario reforzar la protección de los endemismos y de las especies amenazadas. También, para clarificar (hasta judicialmente) la identidad geográfica de las especies capturadas, cazadas, comercializadas o introducidas ilegalmente al país.

Pese a los puntos señalados, como se dijo, la Argentina no cuenta con inventarios completos o actualizados de su biodiversidad a nivel nacional ni provincial. Tampoco a la escala de una ciudad, como lo ha hecho México con su capital nacional (Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad 2016a, 2016b y 2016c).

El desarrollo de los inventarios y el monitoreo de las actividades de manejo que se realicen, debe basarse en un enfoque integral que incluya no sólo el nivel de especies, sino también los ecosistemas de los que forman parte y los paisajes que los contienen, así como la información a nivel genético de los individuos. Esta visión predispone la integración de dos procesos: la concreción de las listas o inventarios de especies y la alimentación de bases de datos con la información que pueda obtenerse a partir de los ejemplares.

Es un anhelo compartido con todos los coautores de este inventario que este esfuerzo colectivo se mantenga actualizado y sea de acceso público.

## **AGRADECIMIENTOS**

Deseamos expresar nuestra gratitud a quienes han leído críticamente el original de este escrito: María José Apodaca, Liliana Katinas y Hugo López. También a Elián Guerrero, que contribuyó grandemente con la redacción del mismo.

## BIBLIOGRAFÍA

- Aprile, G. (1999). *Registro de animales silvestres autóctonos en establecimientos zoológicos de la República Argentina. Composición de los planteles durante 1998*. Fundación Vida Silvestre Argentina, Buenos Aires.
- Azara, F. de. (1801). *Essais sur l'histoire naturelle des Quadrupèdes de la Province du Paraguay. Tome Premier. C. Pogens, París. Lxxix. Tome Sécond. C. Pogens, París.*
- Azara, F. de. (1802-1805). *Apuntamientos para la Historia Natural de los Páxaros del Paraguay y Río de la Plata*. Vda. De Ibarra, Madrid.
- Barquez, R.M., Díaz, M.M. y Ojeda, R.A. (Eds.). (2006). *Los Mamíferos de Argentina, Sistemática y Distribución*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM).
- Barquez, R. M., Díaz, M. M., López Berrizbeitia, M. F. y Mollerach, M. I. 2021. Colección Mamíferos Lillo: un manual de procedimientos para la preparación y conservación de mamíferos y anexos. Publicaciones Especiales PID-BA N° 6, Tucumán, Argentina, 56 pp. <https://bit.ly/2QKKiNR>
- Bastida, R. y Rodríguez, D. (2003). *Mamíferos Marinos de la Patagonia y Antártida*. Vázquez Mazzini Editores.
- Berg, C. (1896). Batracios argentinos. Enumeración sistemática, sinonímica y bibliográfica de los batracios de la República Argentina. *Anales Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires*, 5(1896-1897) (2), 147-226.
- Bertonatti, C. (2015). La estructura ecológica de las ciudades y su importancia cultural y ambiental. En: Di Pangraccio, A., A. Nápoli y F. Sangali (Eds.): *Informe ambiental 2015* (pp. 273-282). FARN, Buenos Aires <https://bit.ly/2Kg6Iyf>
- Bertonatti, C. (2017). Los bienes y servicios que brinda la biodiversidad a la sociedad. *Estudios de la Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires*, 125, 30-45. <https://www.ciencias.org.ar/user/files/TALLER-BALA-CUA-DERNILLO.pdf>
- Boelcke, O. (1981). *Plantas Vasculares de la Argentina nativas y exóticas*. FE-CIC. Buenos Aires.
- Burkart, A. (Director). (1969). *Flora Ilustrada de Entre Ríos. Argentina. Tomo VI Parte II: Gramíneas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Burkart, A. (Director). (1974). *Flora Ilustrada de Entre Ríos. Argentina. Tomo VI Parte VI: Dicotiledóneas Metaclamídeas (Gamopétalas). Rubiales, Cucurbitales, Campanulales*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.

## LA VIGENTE NECESIDAD DE CONTAR CON INVENTARIOS Y COLECCIONES BIOLÓGICAS...

- Burkart, A. (Director). (1979). *Flora Ilustrada de Entre Ríos. Argentina. Tomo VI Parte V: Dicotiledóneas Metaclamídeas (Gamopétalas). Primulales a Plantaginiales*. Colección Científica del INTA Buenos Aires
- Burkart, A. (Director). (1987). *Flora Ilustrada de Entre Ríos. Argentina. Tomo VI Parte III: Dicotiledóneas Arquiclamídeas A: Salicales a Rosales (Incluso Leguminosas)*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Burkart, A. (Director). (2005). *Flora Ilustrada de Entre Ríos. Argentina. Tomo VI Parte IV: Dicotiledóneas Arquiclamídeas B: geraniales a Umbelliflorales*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. (1958). Catálogo de los mamíferos de América del Sur. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" e Instituto Nacional de Investigación de las Ciencias Naturales, Ciencias Zoológicas*, 4, 1-308.
- Cabrera, A. (1961). Catálogo de los Mamíferos de América del Sur. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" e Instituto Nacional de Investigación de las Ciencias Naturales, Ciencias Zoológicas*, 4, 309-732.
- Cabrera, A. L. (Director). (1963). *Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV Parte 6: Compuestas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1965a). *Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV Parte 4: Oxalidáceas a Umbelíferas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1965b). *Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV Parte 5: Ericáceas a Caliceráceas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1967). *Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV Parte 3: Piperáceas a Leguminosas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1968). *Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV Parte 1: Pteridófitas. Gimnospermas y Monocotiledóneas (excepto Gramíneas)*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1970). *Flora de la Provincia de Buenos Aires. Tomo IV Parte 2: Gramíneas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1977). *Flora de la Provincia de Jujuy. Tomo XIII Parte 2 Pteridophyta*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1978). *Flora de la Provincia de Jujuy. Tomo XIII Parte 10: Compositae*. Colección Científica del INTA Buenos Aires

- Cabrera, A. L. (Director). (1983a). *Flora de la Provincia de Jujuy. Tomo XIII Parte 8: Clethráceas a Solanáceas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Cabrera, A. L. (Director). (1983b). *Flora de la Provincia de Jujuy. Tomo XIII Parte 9: Verbenáceas a Caliceráceas*. Colección Científica del INTA Buenos Aires.
- Catalogue of Life (2021). Species 2000 & ITIS Catalogue of Life, 2021-04-05. Digital resource at [www.catalogueoflife.org](http://www.catalogueoflife.org). Species 2000: Naturalis, Leiden, the Netherlands.
- Cei, J. M. (1956). Nueva lista sistemática de los batracios de Argentina y breves notas sobre su biología y ecología. *Investigaciones zoológicas chilenas*, 3, 35-68.
- Cei, J. M. (1980). Amphibians of Argentina. *Monitore Zoologico Italiano. Nuova Serie, Monographia*, 2, 1-609.
- Cei, J. M. (1987). Additional notes to “Amphibians of Argentina” an update, 1980-1986. *Monitore Zoologico Italiano*, 21, 209-272.
- Cei, J. M. (1986). Reptiles del centro, centro oeste y sur de la Argentina. Herpetofauna de las zonas áridas y semiáridas. *Museo Regionale di Scienze Naturali Torino. Monografie*, 4, 1-527.
- Cei, J. M. (1993). Reptiles del noroeste, nordeste y este de la Argentina. Herpetofauna de las selvas subtropicales, puna y pampas. *Museo Regionale di Scienze Naturali Torino. Monografie*, 14, 1-949.
- Chapman, A. D. (2009). *Numbers of living species in Australia and the world*. 2nd edition. Australian Government, Department of Environment, Water, Heritage and Arts. <https://www.environment.gov.au/system/files/pages/2ee3f4a1-f130-465b-9c7a-79373680a067/files/nlsaw-2nd-complete.pdf>
- Chebez, J. C. (1996). *Fauna Misionera. Catálogo Sistemático y Zoogeográfico de los vertebrados de la provincia de Misiones, Argentina*. Editorial Literature of Latin America (L.O.L.A.), Buenos Aires.
- Chebez, J. C., Rey, N., Babarskas, M. y Di Giacomo, A. (1998). *Las aves de los Parques Nacionales de la Argentina*. Monografía N° 12, Editorial Literature of Latin America (L.O.L.A.), Buenos Aires.
- Chebez, J. C., Rey, N. y Williams, J. (2005). *Los reptiles de los Parques Nacionales de la Argentina*. Monografía N° 19, Editorial Literature of Latin America (L.O.L.A.), Buenos Aires.
- Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). (2016a). *La biodiversidad en la ciudad de México*. Vol. 1, CONABIO/SEDEMA, México.

- Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). (2016b). *La biodiversidad en la ciudad de México*. Vol. 1, CONABIO/SEDEMA, México.
- Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). (2016c). *La biodiversidad en la ciudad de México*. Vol. 1, CONABIO/SEDEMA, México.
- Correa, M. N. (Directora). (1969). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 2: Typhaceae a Orchidaceae (excepto Gramineae)*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1971). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 7: Compositae*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1978). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 3: Gramineae*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1984a). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 4a: Dicotiledóneas Dialipétalas (Salicaceae a Cruciferae)*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1984b). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 4b: Dicotiledóneas Dialipétalas (Droseraceae a Leguminosae)*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1988). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 5: Dicotiledóneas Dialipétalas (Oxalidaceae a Cornaceae)*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1998). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte 1: Introducción, Clave general de familias, Pteridophyta y Gymnospermae*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Correa, M. N. (Directora). (1999). *Flora Patagónica. Tomo VIII Parte VI: Dicotiledóneas Gamopétalas (Ericaceae a Calyceraceae)*. Colección Científica del I.N.T.A. Buenos Aires.
- Crisci, J. V. y Katinas, L. (2017). Las colecciones de historia natural: memoria colectiva de la humanidad. *Revista Museo*, 29, 23-30. <http://bit.ly/2EUrb9>
- De la Fuente, D. G. (1862). *Primer censo de la República Argentina*. Imprenta del Porvenir, Buenos Aires. <http://bit.ly/2V3Vfu1>
- di Tada, I. E. y Bucher, E.H. (1996). *Biodiversidad de la Provincia de Córdoba*. Vol. 1. Fauna. Universidad Nacional de Río Cuarto.
- Díaz, G. y Ojeda, R. A. (Eds.). (2000). *Libro Rojo de los mamíferos amenazados de Argentina*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM).

- Díaz, S., Settele, J., y Brondízio, E. (Directores). (2019). *Summary for policy-makers of the global assessment report on biodiversity and ecosystem services of the Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services (advance unedited version)* – 6 May 2019: [https://www.ipbes.net/sites/default/files/downloads/spm\\_unedited\\_advance\\_for\\_posting\\_htn.pdf](https://www.ipbes.net/sites/default/files/downloads/spm_unedited_advance_for_posting_htn.pdf)
- FAO. (2015). *The Second Report on the State of the World's Animal Genetic Resources for Food and Agriculture*. Ed. B. D. Scherf y D. Pilling. FAO Commission on Genetic Resources for Food and Agriculture Assessments. Rome. <http://www.fao.org/3/a-i4787e.pdf>
- Fernández Barrán, E. y Freiberg, M. A. (1951). Nombres vulgares de reptiles y batracios de la Argentina. *Physis*, 20(58), 303-319.
- Freiberg, M. (1942). Enumeración sistemática y distribución geográfica de los batracios argentinos. *Physis*, 19, 219-240.
- Galliari, C.A., Pardiñas, U.J.F. y Goin, F.J. (1996). Lista comentada de los Mamíferos de Argentina. *Mastozoología Neotropical*, 3, 39-67.
- Grisebach, A. (1874). *Plantae Lorentzianae*. Bearbeitung der ersten und zweiten Sammlung argentinischer Pflanzen des Professor Lorentz zu Cordoba. *Abhandlungen der Königlichen Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen*, 19 (Physikalische Classe), 49-280.
- Grisebach, A. (1879). *Symbolae ad Floram Argentinam*. Zweite Bearbeitung argentinischer Pflanzen. *Abhandlungen der Königlichen Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen*, 24, 3-345.
- Grismado, C. y Ramírez, M. (2018). *Nuevas especies 2018*. Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”. Buenos Aires. [http://www.macnconicet.gob.ar/wp-content/uploads/Nuevas-especies-MACN-2018\\_FINAL\\_.pdf](http://www.macnconicet.gob.ar/wp-content/uploads/Nuevas-especies-MACN-2018_FINAL_.pdf)
- Heatwole, H. (2013). Worldwide decline and extinction of amphibians. En: K. Rohd (Ed.), *The Balance of Nature and Human Impact* (pp. 259-278). Cambridge University Press, UK. [https://www.researchgate.net/publication/289725452\\_Worldwide\\_decline\\_and\\_extinction\\_of\\_amphibians](https://www.researchgate.net/publication/289725452_Worldwide_decline_and_extinction_of_amphibians)
- Heinonen Fortabat, S. y Chebez, J. C. (1997). *Los mamíferos de los Parques Nacionales*. Monografía N° 14, Editorial Literature of Latin America (L.O.L.A.), Buenos Aires.
- Holmberg, E. L. (1898a). La Flora de la República Argentina. En: D. G. De la Fuente, G. Carrasco y A. B. Martínez. 1898. *Segundo censo de la República Argentina*. Tomo 1 (pp. 385-475). Taller Tipográfico de la Penitenciaría Nacional, Buenos Aires. <http://www.estadistica.ec.gba.gov.ar/dpe/Estadistica/censos/C1895-T1.pdf>



- Holmberg, E. L. (1898b). La Fauna de la República Argentina. En: De la Fuente, D. G; Carrasco, G. & A. B. Martínez. 1898. *Segundo censo de la República Argentina*. Tomo 1 (pp. 476-602). Taller Tipográfico de la Penitenciaría Nacional, Buenos Aires. <http://www.estadistica.ec.gba.gov.ar/dpe/Estadistica/censos/C1895-T1.pdf>
- IPBES. (2018). *Summary for policymakers of the regional assessment report on biodiversity and ecosystem services for the Americas of the Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services*. J. Rice, C. S. Seixas, M. E. Zaccagnini, M. Bedoya Gaitán, N. Valderrama, C. B. Anderson, M. T. K. Arroyo, M. Bustamante, J. Cavender-Bares, A. Diaz de Leon, S. Fennessy, J. R. García Márquez, K. Garcia, E. H. Helmer, B. Herrera, B. Klatt, J. P. Ometo, V. Rodríguez Osuna, F. R. Scarano, S. Schill y J. S. Farinaci (Eds.). IPBES secretariat, Bonn, Germany. <http://bit.ly/2EXuLkD>
- Kiesling, R. (Director). (1994). *Flora de San Juan. Volumen I: Pteridofitas. Gimnospermas. Dicotiledóneas Dialipétalas (Salicales a Leguminosas)*. Vázquez Mazzini Editores.
- Kiesling, R. (Director). (2003). *Flora de San Juan. Volumen II: Dicotiledóneas Dialipétalas (Segunda parte: Oxalidáceas a Umbelíferas)*. Estudio Sigma, Buenos Aires.
- Kiesling, R. (Director). (2009). *Flora de San Juan. Volumen IV: Monocotiledóneas*. Ed. Fundación Universidad Nacional de San Juan.
- Koslowsky, J. (1898). Enumeración sistemática y distribución geográfica de los reptiles argentinos. *Revista del Museo de La Plata*, 8, 161-200.
- Lavilla, E. O. y Cej, J.M. (2001). *Amphibians of Argentina. A second update, 1987-2000*. Monografía XXVIII. Museo Regionale di Science Naturali Torino.
- Liotta, J. 2006. *Distribución geográfica de los peces de aguas continentales de la República Argentina*. ProBiota, FCNyM, UNLP, Serie Documentos N° 3.
- López, H. L. 1999. Colecciones científicas: una cuestión de Soberanía Nacional. *Voces*, 22(34), 3-5.
- López, H. L., Menni, R. C. y Miquelarena, A. M. (1987). Lista de los peces de agua dulce de la Argentina. *Biología Acuática*, 12, 1-51.
- López H. L., Menni, R. C., Donato, M. y Miquelarena, A. M. (2008). Biogeographical revision of Argentina (Andean and Neotropical Regions): an analysis using freshwater fishes. *Journal of Biogeography*, 35, 1564-1579.
- López, H. L., Miquelarena, A. M. y Menni, R. C. (2003). Lista comentada de los peces continentales de la Argentina. *ProBiota. Serie Técnica y Didáctica*, 5, 87.

- Mazar Barnett, J. y Pearman, M. (2001). *Lista comentada de las aves argentinas*. Lynx Ediciones, Barcelona.
- McNeely, J. A., Gadgil, M., Leveque, C., Padoch, C. y Redford, K. (Eds). (1995). Human influences on biodiversity. En: V. H. Heywood y R. T. Watson (Eds) *Global Biodiversity Assessment* (pp. 711–821). Cambridge University Press, UNEP. Cambridge, UK.
- Menni, R. C., Ringuélet, R. A. y Arámburu, R. A. (1984). *Peces marinos de la Argentina y Uruguay*. Ed. Editorial Hemisferio Sur.
- Mirande, J. M. y Koerber, S. (2015). Checklist of the Freshwater Fishes of Argentina (CLOFFAR). *Ichthyological Contributions of Peces Criollos*, 36, 1-68. [https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/12893/CONICET\\_Digital\\_Nro.16162.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://ri.conicet.gov.ar/bitstream/handle/11336/12893/CONICET_Digital_Nro.16162.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Morrone, J. J. y Coscarón, S. (Directores). (1998). *Biodiversidad de artrópodos argentinos: Una perspectiva biotaxonomica*. Ediciones Sur, La Plata.
- Ojeda, R. A. y Díaz, G. B. (1997). La categorización de los mamíferos de Argentina. En J. García Fernández *et al.* (Eds.), *Libro rojo de los mamíferos y aves amenazados de Argentina* (pp. 73-163). Parques Nacionales.
- Ojeda, R. A., Chillo, V. y Díaz Isenrath, G. B. (2012). *Libro rojo de mamíferos amenazados de la Argentina*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos. <https://www.sarem.org.ar/wp-content/uploads/2015/03/Libro-Rojo-de-mamiferos-amenazados-de-la-Argentina-2012.pdf>
- Oliva, A. (1997). La protección de los invertebrados. *Revista Ciencia*, 37, 34-39. <http://cienciahoy.org.ar/1997/01/la-proteccion-de-los-invertebrados/>
- Olrog, C. C. (1963). Lista y distribución de las aves argentinas. *Opera Lilloana*, 9, 1-377.
- Olrog, C. C. (1979). Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana*, 27, 1–324.
- Pozzi, A. J. 1945. Sistemática y distribución de los peces de agua dulce de la República Argentina. GAEA - *Anales de la Sociedad Argentina de Estudios Geograficos*, 7(2), 239-292.
- PNUD. (2007). *Manual de Inventarios de la Biodiversidad*. Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. El Salvador, C.A.
- Ringuélet, R. A. y Arámburu, R. H. 1960. Peces marinos de la República Argentina: Clave para el reconocimiento de familias y géneros [y] catálogo crítico abreviado. Publicación técnica 5. Editor Ministerio de Asuntos Agrarios, provincia de Buenos Aires, 141 pp.

- Ringuelet, R. A. y Arámburu, R. H. (1957). Enumeración sistemática de los vertebrados de la provincia de Buenos Aires. *Ministerio de Asuntos Agrarios de la Provincia de Buenos Aires*, 119, 1-92.
- Ringuelet, R. A.; Arámburu, R. H. y de Arámburu, A. A. (1967). *Los peces argentinos de agua dulce*. Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Buenos Aires.
- Ringuelet, R. A. y de Castellanos, Z. J. (1995). *Fauna de agua dulce de la República Argentina*. Vol. 43. Editor Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura.
- Roig-Juñent, S., Claps, L. E. y Morrone, J. J. (Directores). (2014a). *Biodiversidad de Artrópodos Argentinos*. Vol. 2. Sociedad Entomológica Argentina ediciones.
- Roig-Juñent, S., Claps, L. E. y Morrone, J. J. (Directores). (2014b). *Biodiversidad de Artrópodos Argentinos*. Vol. 3. Editorial INSUE - UNT, San Miguel de Tucumán, Argentina.
- Roig Roig-Juñent, S., Claps, L. E. y Morrone, J. J. (Directores). (2014c). *Biodiversidad de Artrópodos Argentinos*. Vol. 4. Editorial INSUE - UNT, San Miguel de Tucumán, Argentina.
- Roskov, Y., Abucay, L., Orrell, T., Nicolson, D., Bailly, N., Kirk, P. M., Bourgoin, T., DeWalt, R. E., Decock, W., De Wever, A., Nieukerken, E. van; Zarucchi, J. y L. Penev. (2018). *Eds. Species 2000 & ITIS Catalogue of Life, 2018 Annual Checklist*. [www.catalogueoflife.org/annual-checklist/2018](http://www.catalogueoflife.org/annual-checklist/2018). Species 2000: Naturalis, Leiden, the Netherlands. <http://www.catalogueoflife.org/annual-checklist/2018/info/totals>
- Sánchez-Bayo, F. y Wyckhuys, K. A. G. (2019). Worldwide decline of the entomofauna: A review of its drivers. *Biological Conservation*, 232, 8–27. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0006320718313636?via%3Dihub>
- Stullet, A. B. y Dautier, E. A. 1935. *Catálogo sistemático de las aves de la República Argentina*. Obra cincuentenario Museo de La Plata.
- Stork, N. E. y Samways, M. J. (1995). Inventorying and monitoring. En: V. H. Heywood y R.T. Watson, *Global Biodiversity Assessment* (pp. 457-542). UNEP, Cambridge.
- Tobias, J. A., Seddon, N., Spottiswoode, C. N., Pilgrim, J. D., Fishpool, L. D. C. y Collar N. J. (2010). Quantitative criteria for species delimitation. *Ibis*, 152(4), 724-746.
- UICN (2021). *The IUCN Red List of Threatened Species*. Version 2021-1. <https://www.iucnredlist.org>

- UNEP. (1995). *Global biodiversity assessment*. V. H. Heywood, R. Watson, T. Cambridge. United Nations Environment Programme.
- Vaira, M., Akmentins, M. S., y Lavilla, E. O. (Eds.). (2018). *Plan de Acción para la Conservación de los Anfibios de la República Argentina*. Cuadernos de Herpetología 32(1), 56 pp. <http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/article/download/13734/45454575758661>
- Vides-Almonacid, R, Ayarde, H. R, Scrocchi, G. J., Romero, F, Boero, C. y Chani, J. M. (1998). Biodiversidad de Tucumán y el Noroeste Argentino. Aportes de la Fundación Miguel Lillo a su conocimiento, manejo y conservación. *Opera Lilloana*, 43, 89.
- Villarreal H., Álvarez, M., Córdoba, S., Escobar, F, Fagua, G., Gast, G., Mendoza, H., Ospina, M., y Umaña, A. M. (2006). *Manual de métodos para el desarrollo de inventarios de biodiversidad. Programa de Inventarios de Biodiversidad*. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Bogotá, Colombia. <https://sib.gob.ar/archivos/IAVH-00288.pdf>
- Williams, J. y Francini, F. (1991). A checklist of the Argentine snakes. *Boletín Museo Regionale di Science Naturali Torino, Monografie*, 9(1), 55-90.
- Zuloaga, F. O., Morrone, O. y Belgrano, M. J. (Editores). (2008). *Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur (Argentina, Sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay)*. Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden 7. Vol. 1, 2 y 3.

# Metodología general para la confección del inventario

El presente Inventario Biológico Nacional consiste en un listado de vertebrados; peces marinos, continentales, anfibios, reptiles, aves y mamíferos; que habitan (o habitaron) en la República Argentina. El orden de los grupos sigue la sistemática propuesta por Montero y Autino (2018). Para ello, especialistas y referentes de cada grupo completaron los listados con la siguiente información:

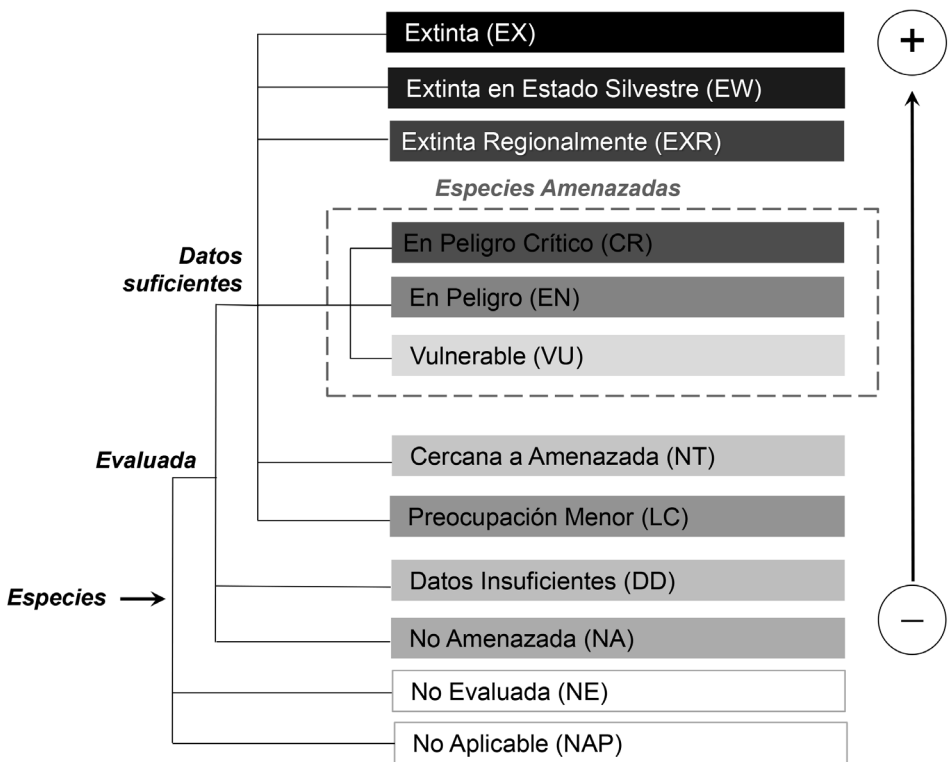
**Clase, Subclase, Orden y Familia:** Para cada especie se indica el rango taxonómico al que pertenece la misma.

**Nombre científico:** Se menciona el nombre aceptado para la especie.

**Nombre común:** Se proporcionan el o los nombres vulgares conocidos para la especie. Dado que muchas especies no tenían un nombre común o vulgar, en este trabajo, decidimos presentar uno. En la medida de lo posible, se intentó asociarlo a rasgos identitarios (anatómicos o físicos, conductuales, geográficos) y guardando familiaridad con los nombres usados popularmente para taxones emparentados. En otros casos, como el de muchos peces, cuyo reconocimiento por parte de quien no es especialista resulta improbable, se optó simplemente por aplicar nombres “genéricos”. En contrapartida, hay especies que son reconocidas en distintas regiones o provincias por varios a muchos. En esas situaciones los autores optaron por uno o unos pocos. En el caso de las aves, se siguió básicamente a Monteleone *et al.* 2021.

**Sinónimos:** Fueron incluidos otros nombres científicos conocidos para las especies o utilizados en la literatura reciente.

**Estado de conservación:** Se asignó a cada especie su categoría de conservación nacional o internacional en caso que no exista categorización local. Para la confección del presente inventario, las categorías de conservación utilizadas para los diferentes grupos y por las diferentes categorizaciones nacionales fueron unificadas y homologadas con las categorías internacionales (UICN, 2019; Figura 1). En la Tabla 1 se indican los criterios de homologación utilizados en función de las categorías nacionales y las aplicadas en el presente inventario. Fue incorporada la categoría “Extinto Regionalmente” que fue aplicada a aquellas especies que están extintas dentro, por ejemplo, de un país en particular pero que existen en otras partes del mundo (Gärdenfors, 2001).



**Figura 1.** Categorías sobre el estado de conservación aplicadas (siguiendo a UICN, 2019; 2021).

## METODOLOGÍA GENERAL PARA LA CONFECCIÓN DEL INVENTARIO

**Tabla 1.** Tabla de homologación de categorías de estado de conservación para los grupos evaluados.

Categorías UICN <sup>1</sup>	Peces <sup>2</sup>	Anfibios y reptiles <sup>3</sup>	Aves <sup>4</sup>	Mamíferos <sup>5</sup>
EX <sup>6</sup>				
EW				
EXR				
CR	CR, Máxima Prioridad		EN Critico, EC	CR
EN	AM, EN	AM, EN	AM, EN	AM, EP
VU	VU <sup>7</sup>	VU	VU	VU
NT <sup>8</sup>	Atención Especial, Rara			NT
LC <sup>9</sup>	LC		LC	
NA	NA	NA		NA
DD <sup>10</sup>	DD	DD	IC	IC
NE	NE, Indeterminada <sup>11</sup>	NE	NE	NE

1. UICN (2021).

2. Alonso *et al.* (2018), Bello y Ubeda (1998), Cappato y Yanosky (2009), Cardoso *et al.* (2019), Chebez *et al.* (2009), Chebez (1994), Cordiviola *et al.* (2009), Ferrer y Malabarba (2020), López *et al.* (2003), Orlandini *et al.* (2001), Terán *et al.* (2017), Terán *et al.* (2019).

3. Giraudo *et al.* (2012).

4. MAyDS y AA (2017).

5. SAyDS y SAREM (2019).

6. Cuando figura "EX (?)" significa "posiblemente extinta".

7. Incluye a todas las categorizadas como Vulnerable (ya sea "Vulnerable de Atención Especial", "Vulnerable de Especial Atención" o "Vulnerable de Máxima Prioridad").

8. Incluye otra expresión para la misma categoría: "Casi amenazada".

9. Incluye otra expresión para la misma categoría: "Bajo Riesgo".

10. Incluye otra expresión para la misma categoría: "Insuficientemente conocida".

11. Las especies de peces categorizadas como "Indeterminada" fueron evaluadas hace muchos años, cuando se consideraba que podían estar en la situación que actualmente se categoriza como "Amenazada" (es decir, que podrían encontrarse "En Peligro Crítico", "En Peligro" o "Vulnerable"). Dada esta situación, en este trabajo consideramos homologarlas con "Vulnerable".

Definición de las categorías sobre el estado de conservación de las especies aplicadas en el inventario:

- **Extinto:** cuando no queda ninguna duda razonable de que el último individuo existente ha muerto a nivel global o mundial.
- **Extinto en estado silvestre:** cuando sólo sobrevive en cultivo, en cautividad o como población (o poblaciones) naturalizadas completamente fuera de su distribución original.
- **Extinta regionalmente:** se trata de especies extintas del actual territorio argentino, pero que sobreviven una o más poblaciones en el resto del mundo.
- **En peligro crítico:** se considera que se está enfrentando a un riesgo de extinción extremadamente alto en estado de vida silvestre.
- **En peligro:** se considera que se está enfrentando a un riesgo de extinción muy alto en estado de vida silvestre.
- **Vulnerable:** se considera que se está enfrentando a un riesgo de extinción alto en estado de vida silvestre.
- **Cercana a amenazada:** ha sido evaluado según los criterios y no satisface, actualmente, los criterios para categorizarla como “En peligro crítico”, “En peligro” o “Vulnerable”, pero está próximo a satisfacer los criterios, o posiblemente los satisfaga a futuro de contar con más información.
- **Preocupación menor:** Se incluyen en esta categoría taxones abundantes y de amplia distribución. Las especies poseen bajo riesgo.
- **No amenazada:** aquellas especies que no se sitúan en ninguna de las categorías anteriores y cuyo riesgo de extinción o amenaza se considera bajo. Se encuentran fuera de peligro.
- **Datos insuficientes:** aquellas especies que, debido a la falta de información sobre el grado de amenaza o riesgo, o sobre sus características biológicas, no pueden ser asignadas a ninguna de las categorías anteriores. Son insuficientemente conocidas.
- **No evaluada/Sin categorizar/Indeterminada:** todavía no se ha realizado un análisis del estado de conservación de la especie en relación a los criterios de la lista roja. Son especies sin categorizar.



- **No aplicable:** Categoría adjudicada a un taxón que se considera no reúne las condiciones para ser evaluado.

La expresión “amenazada” tiene un uso que se ha presta a confusión. Sin embargo, la UICN la usa para englobar a las especies categorizadas como “En peligro crítico”, “En peligro” y “Vulnerables”. Vale decir que cuando se habla de “especies amenazadas de extinción” se refiere a todas las que se encuentran en esas tres categorías específicas.

**Endémicas:** Se indican las especies de distribución restringida o exclusiva para la Argentina.

**Región de endemismo:** En caso de una especie endémica se indica el área (región, provincia o localidad).

**Distribución:** Para cada especie se indican las provincias donde se encuentra presente. Se consideraron las 24 jurisdicciones argentinas y el Mar Argentino (Figura 2). Para el caso particular de “Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur”, se citó el nombre completo de la provincia, lo que no implica que la especie se encuentre presente en todo ese territorio. Los territorios que se encuentran dentro de la soberanía argentina (Isla de los Estados) o en disputa (Antártida, Islas Georgias del Sur, Islas Malvinas, Islas Aurora, Islas Sándwich del Sur) fueron aclarados entre paréntesis “( )” (Ley 23.775). Las provincias donde la presencia de una especie es dudosa se indicó en con un signo de pregunta “?”.

**Comentarios adicionales:** En casos específicos donde era necesaria alguna aclaración se desarrolló en esta sección.

**Especies introducidas, invasoras y/o exóticas:** Si bien los especialistas han computado las especies exóticas, se estima que en la Argentina las introducidas y las potencialmente invasoras podrían rondar las 700 especies de vertebrados, invertebrados y plantas (Inés Kasulin, *com. pers.* 16/4/2021). La Resolución 109/2021 en su artículo 4º aprobó una “Lista de Especies Invasoras y Potencialmente Invasoras” que figura en su “Anexo I”, y que “incluye especies exóticas invasoras cuya presencia ha sido detectada en ambientes naturales o seminaturales del territorio nacional; especies exóticas potencialmente invasoras y especies nativas de la Argentina, potencialmente invasoras en alguna región del país”. Estas especies identificadas por los especialistas fueron incluidas como un anexo para cada grupo del inventario. Para las mismas no se consideró la categoría de conservación ya que no solo están fuera de peligro, sino que constituyen una amenaza de conservación para la biodiversidad local.

60° W

40° W












# Mapa político de la República Argentina

**Figura 2.** Límites políticos de la República Argentina

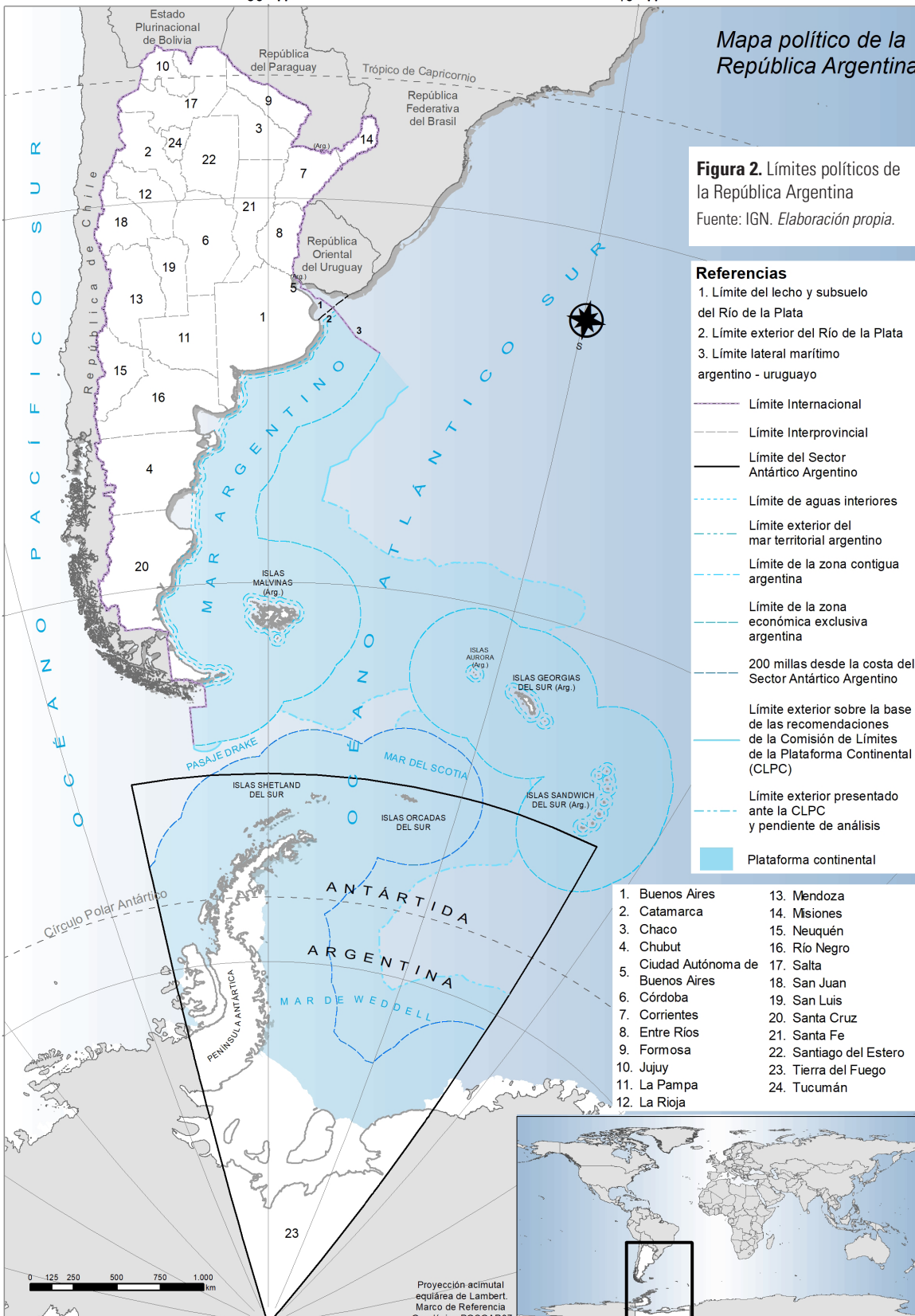
Fuente: IGN. *Elaboración propia.*

### Referencias

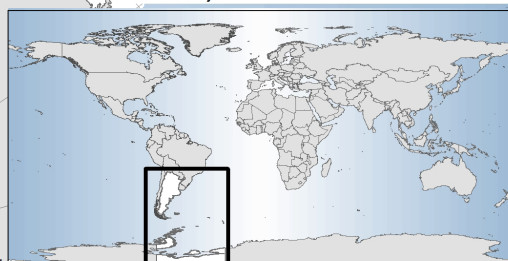
1. Límite del lecho y subsuelo del Río de la Plata
2. Límite exterior del Río de la Plata
3. Límite lateral marítimo argentino - uruguayo

-  Límite Internacional
-  Límite Interprovincial
-  Límite del Sector Antártico Argentino
-  Límite de aguas interiores
-  Límite exterior del mar territorial argentino
-  Límite de la zona contigua argentina
-  Límite de la zona económica exclusiva argentina
-  200 millas desde la costa del Sector Antártico Argentino
-  Límite exterior sobre la base de las recomendaciones de la Comisión de Límites de la Plataforma Continental (CLPC)
-  Límite exterior presentado ante la CLPC y pendiente de análisis
-  Plataforma continental

- |                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| 1. Buenos Aires                    | 13. Mendoza             |
| 2. Catamarca                       | 14. Misiones            |
| 3. Chaco                           | 15. Neuquén             |
| 4. Chubut                          | 16. Río Negro           |
| 5. Ciudad Autónoma de Buenos Aires | 17. Salta               |
| 6. Córdoba                         | 18. San Juan            |
| 7. Corrientes                      | 19. San Luis            |
| 8. Entre Ríos                      | 20. Santa Cruz          |
| 9. Formosa                         | 21. Santa Fe            |
| 10. Jujuy                          | 22. Santiago del Estero |
| 11. La Pampa                       | 23. Tierra del Fuego    |
| 12. La Rioja                       | 24. Tucumán             |



Proyección acimutal equiárea de Lambert. Marco de Referencia Geodésico POSGAR07



## BIBLIOGRAFÍA

- Alonso F., Terán, G. E., Calviño, P., García, I., Cardoso, Y. y García, G. (2018). An endangered new species of seasonal killifish of the genus *Austrolebias* (Cyprinodontiformes: Aplocheiloidei) from the Bermejo river basin in the Western Chacoan Region. *PLoS ONE*, 13(5): e0196261.
- Bello, M. T. y Ubeda, C. A. (1998). Estado de conservación de los peces de agua dulce de la Patagonia Argentina. Aplicación de una metodología objetiva. *Gayana, Zool.*, 62(1): 45-60.
- Cappato, J. y Yanosky, A. (Eds.). (2009). *Uso sostenible de peces en la Cuenca del Plata. Evaluación subregional del estado de amenaza, Argentina y Paraguay*. IUCN.
- Chebez, J. C. (1994). *Los que se van. Especies argentinas en peligro*. Editorial Albatros.
- Chebez, J. C., López, H. y Athor, J. (2009). Peces de agua dulce amenazados de la Argentina. En: J. C. Chebez (Ed.), *Otros que se van. Fauna argentina amenazada* (pp. 32-54). Editorial Albatros.
- Cordiviola, E., Campana, M., Demonte, D, del Barco, D. y Trógolo, A. (2009). Conservation state of Siluriformes fishes from the Ramsar site Jaaukanigas (middle Paraná river), Argentina. *Gayana (Concepción)*, 73(2), 222-232.
- Gärdenfors, U. (2001). Classifying threatened species at national versus global levels. *Trends in Ecology & Evolution*, 16(9), 511-516.
- Decreto Reglamentario N° 666/97. *Ley de Conservación de la Fauna Silvestre*. <http://servicios.infoleg.gov.ar/infolegInternet/anexos/40000-44999/44704/norma.htm>
- Ferrer, J., y Malabarba, L. R. (2020). Systematic revision of the Neotropical catfish genus *Scleronema* (Siluriformes: Trichomycteridae), with descriptions of six new species from Pampa grasslands. *Neotropical Ichthyology*, 18(2).
- Giraudó, A. R., Duré, M., Schaefer, E., Lescano, J. N., Etchepare, E., Akmentins, M. S., Natale, G. S., Arzmeñdia, V., Bellini, G., Ghirardi, R. y Bonino, M. (2012). Revisión de la metodología utilizada para categorizar especies amenazadas de la herpetofauna Argentina. *Cuadernos de Herpetología*, 26, 117-130.
- López, H. L., Miquelarena, A. M. y Menni, R. C. (2003). *Lista comentada de los peces continentales de la Argentina*. ProBiota, FCNyM, UNLP, Serie Técnica-Didáctica N°5
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS) y Aves Argentina (AA). (2017). *Categorización de las Aves de la Argentina (2015)*. Informe del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas, edición electrónica.

- Monteleone, D.L., Gallegos, D.; Roesler, J.I.; Areta, J.; Vidoz, J.Q., Mangini, G.; Imberti, S.; Jordan, E.A.; Pearman, M.; y Gorleri, F. (2021). Comité Argentino de Registros Ornitológicos. <https://www.avesargentinas.org.ar/lista-de-las-aves-argentinas-0>
- Montero, R. y Autino, A. G. (2018). Sistemática y filogenia de los vertebrados, con énfasis en la fauna argentina. (3ª ed.). Editorial independiente.
- Orlandini, S. L., Aun, L. y Martori, R. (2001). Estado de conservación de la ictiofauna de las Sierras Pampeanas de la provincia de Córdoba, Argentina. *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción, Chile*, 72, 91-102.
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (SAyDS) y Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM) (Eds.) (2019). *Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina*. Versión digital: <http://cma.sarem.org.ar>.
- Terán, G. E., Ballen, G. A., Alonso, F., Aguilera, G. y Mirande, J. M. (2019). A new species of *Farlowella* (Siluriformes: Loricariidae) from the upper Bermejo River, La Plata River basin, northwestern Argentina. *Neotropical Ichthyology*, 17(2).
- Terán, G. E., Butí, C. I. y Mirande, J. M. (2017). A new species of *Astyanax* (Ostariophysi: Characidae) from the headwaters of the arheic Río Sucuma, Catamarca, Northwestern Argentina. *Neotropical Ichthyology*, 15(2).
- UICN. (2012). *Categorías y Criterios de la Lista Roja de la IUCN: Versión 3.1. Segunda edición*. IUCN.
- UICN. (2019). *Directrices de uso de las Categorías y Criterios de la Lista Roja de la IUCN*. Versión 14. Preparado por el Comité de Estándares y Peticiones. <https://www.iucnredlist.org/es/resources/redlistguidelines>
- UICN. (2021). *The IUCN Red List of Threatened Species*. Version 2021-1. <https://www.iucnredlist.org>

## PECES MARINOS

Para la preparación del Inventario de Peces Marinos la recopilación de los datos se inició por parte de la Dra. Cousseau desde hace varios años. Tiene como base trabajos clásicos, como el de Pozzi y Bordalé (1935) y el de Menni *et al.* (1984) entre otros. Se fueron agregando los nombres de otras especies, publicados por diversos autores, y los provenientes de campañas de investigación llevadas a cabo por el Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP) de Mar del Plata y el Buque Oceanográfico Puerto Deseado (CONICET). También fue enriquecida por los aportes efectuados por pescadores, tanto dedicados a la pesca comercial como deportivos, que se acercaban al INIDEP para conocer el nombre de sus capturas. La nómina así reunida formó parte de una página web (Acha *et al.*, 2008) editada por el Dr. Demetrio Boltovskoy. Un listado sobre peces marinos se publicó en el Boletín del INIDEP, con tres ediciones, la última de las cuales es Cousseau *et al.* (2010). Este listado fue actualizado y publicado en Cousseau y Rosso (2019) y Figueroa (2019).

El área de procedencia de la información comprende la plataforma continental y talud entre 34° S y 55° S. Se incluye la plataforma uruguaya en función de la existencia de la zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya, que permite el acceso a la misma por parte de la flota de bandera argentina. Con respecto a la lista de especies, en lo que se refiere a endemismos, fueron incluidos los que figuran en un trabajo sobre la Provincia Magallánica (Cousseau *et al.*, 2020) correspondientes a la Patagonia (43° - 55° S). Al norte de dicha provincia, los endemismos son escasos y se limitan actualmente al sitio de descripción original reciente de la especie. En lo que se refiere a distribución geográfica de cada especie, se ha tomado en cuenta la información existente a nivel mundial, ya que la mayoría sobrepasa los límites de la plataforma continental argentina. Respecto al estado de conservación, corresponde al asignado por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), incluyendo las citas bibliográficas correspondientes. Los nombres científicos fueron asignados según el “*Eschmeyer Catalog of Fishes*” (Fricke *et al.*, 2020), del cual también se extrajeron los sinónimos conocidos de las especies. Para las categorías supragenéricas se siguió a Nelson *et al.* (2016). En comentarios se incluyen las citas que respaldan la presencia de cada especie en el área, así como observaciones en aquellas que han sufrido cambios taxonómicos recientes.

## PECES CONTINENTALES

La lista de especies que aparece en el Inventario de Peces de Aguas Continentales es el reflejo de décadas de trabajo de diversos investigadores argentinos dedicados a la ictiología continental. La contribución angular es sin duda el trabajo de Ringuelet 1967, al cual siguieron dos listas comentadas (López *et al.*, 1987; 2003) y una monografía (Menni, 2004). Posteriormente, en un abordaje geográfico sin precedentes, en el año 2006 se publica un listado completo de las especies de agua dulce de nuestro país (Liotta, 2006). Este trabajo, que detallaba la ocurrencia de cada especie en base a todos los registros bibliográficos existentes, se ha mantenido actualizado hasta la fecha a través del portal <https://www.pecesargentina.com.ar>. Esta información fue la matriz de referencia para la revisión de la distribución geográfica actual que se provee en este Inventario. Más recientemente, y luego de casi una década sin trabajos de revisión sobre la lista de peces continentales de la Argentina, aparece la contribución de Mirande y Koerber (2015) y su reciente segunda edición (Mirande y Koerber, 2020). Esta información, como la actualización permanente de su contenido, puede ser consultada en <http://www.pecescriollos.de/es>. Actualmente se encuentra en prensa el segundo volumen del libro *Peces de Argentina* (Cousseau y Rosso, 2019), que corresponde al tomo de aguas continentales de esa publicación. En ese libro se recopila, revisa y actualiza toda la información precedente sobre las especies de peces de agua dulce de la Argentina. Ese último listado es la base de este Inventario Biológico. En este inventario se incluyen algunas especies no consideradas en publicaciones anteriores. En cada caso se menciona en las observaciones el criterio seguido para mantenerlas en la lista.

Para la información sistemática se siguió a Nelson *et al.* (2016) y para la sinonimia a Fricke *et al.* (2020). Los aspectos de conservación se han incorporado considerando todos los trabajos vigentes que interesan a especies de agua dulce. Algunos han efectuado evaluaciones a nivel nacional (Chebez, 1994; López *et al.*, 2003; Chebez *et al.*, 2009) y otros abarcan regiones, como Capatto y Yanosky (2009) que analizan el estado de especies para la cuenca del Plata, o Bello y Úbeda (1998), para Patagonia. Algunos se enfocan en la ictiofauna de una provincia (Orlandini *et al.*, 2001 para Córdoba), o para un grupo en un sector o provincia, como Zayas y Cordiviola de Yuan (2006) que estudian los carácidos de Santa Fe o Cordiviola *et al.* (2009), que categorizan a los Siluriformes del sitio Ramsar Jaaukanigás. Finalmente, algunos autores sugieren un status de conservación para especies al momento de su

## METODOLOGÍA GENERAL PARA LA CONFECCIÓN DEL INVENTARIO

descripción o revisión (Alonso *et al.*, 2018; Cardoso *et al.*, 2019). Para algunas especies que no cuentan con una categorización nacional pero si internacional (UICN) se ha indicado esta última categorización. Las especies de peces que no contaban con categorización se asignaron la categoría “NE”. Las diferentes referencias utilizadas fueron indicadas con letras en superíndice.

Referencias categorías de conservación peces continentales

<b>Autor</b>	<b>Superíndice</b>
Alonso <i>et al.</i> , 2018	a
Bello y Ubeda, 1998	b
Cappato y Yanosky, 2009	c
Cardoso <i>et al.</i> , 2019	d
Chebez <i>et al.</i> , 2009	e
Chebez, 1994	f
Cordiviola <i>et al.</i> , 2009	g
Ferrer y Malabarba, 2020	h
López <i>et al.</i> , 2003	i
Neto y de Pinna, 2016	j
Orlandini <i>et al.</i> , 2001	k
Terán <i>et al.</i> , 2017	l
Terán <i>et al.</i> , 2019	m
UICN, 2009	n
UICN, 2018	ñ
UICN, 2019	o
Vides-Almonacid <i>et al.</i> , 1998	p
Zayas y Cordiviola, 2006	q
Reis & Lima, 2009	r
Baigún <i>et al.</i> , 2012	s



## ANFIBIOS Y REPTILES

En la presente lista se pretende enumerar todas las especies de anfibios y reptiles vivientes de la República Argentina. La lista no incluye especies de presencia hipotética o probable, no comprobada, en el país. La información se obtuvo a partir de una exhaustiva revisión bibliográfica, y para su confección se utilizaron esencialmente las listas publicadas; entre las que podemos enumerar la de Avila *et al.*, 2013 para lagartos y anfibios; de Williams y Francini, 1991, Giraud y Scrocchi, 2002 y Williams *et al.*, 2021 para las serpientes; las categorizaciones de conservación de anfibios y reptiles publicadas por la Asociación Herpetológica Argentina en los años 2000 y 2012; y una gran cantidad de publicaciones, especialmente de la prolífica producción de José M. Cei, tanto para anfibios como reptiles, y de un largo inventario de autores. A todo esto, se consultaron diferentes guías de campo regionales, y las actualmente ineludibles fuentes de información que son algunas bases de datos digitales como: *Amphibian Species of the World* (Frost, 2019) para los anfibios y *The Reptile Database* (Uetz *et al.*, 2019) para los reptiles.

Para todas las especies se indican orden, familia, nombre científico y vulgar y distribución geográfica. También se incluyen los sinónimos mencionados en la bibliografía. Los nombres vulgares han sido fundamentalmente tomados de la literatura, anotando de uno a tres por especie.

Para el estado de conservación se siguió la última propuesta generada por la Asociación Herpetológica Argentina (Cuadernos de Herpetología, 2012).

Se incluyen aquí aquellas especies exóticas introducidas como los Gekkos *Tarentola mauritanica* y *Hemidactylus mabouia*, la tortuga pintada *Trachemys scripta*, y la rana toro americana *Lithobates catesbeianus*.

El número de comentarios ha sido reducido al mínimo, con el objetivo de no repetir información fácilmente accesible en otras publicaciones.



## AVES

El presente trabajo presenta un inventario actualizado de la avifauna de la Argentina a través de compilación de información proveniente de recursos disponibles, ya sea bibliografía o bases de datos (y otros recursos) de la ciencia ciudadana. Si bien los inventarios son una herramienta fundamental para gestión, manejo y conservación de la biodiversidad, es importante considerar que son fuentes que “nacen desactualizadas”, ya que el caudal de información generada a diario es tal que siempre existe nuevos datos a incorporar. Por lo que deben pensarse como algo temporal y a actualizarse en plazos no demasiados prolongados.

El orden taxonómico seguido en el presente inventario de las aves de la Argentina se basó en la combinación de distintas fuentes de uso frecuente por ornitólogos del Neotrópico. Entre estas se encuentran las que principalmente se utilizan de referencias en las publicaciones científicas del país (principalmente El Hornero y Nuestras Aves). Por esto decidimos principalmente utilizar el agrupamiento y la sistemática propuesta por los especialistas del “Comité Argentino de Registros Ornitológicos” (CARO) (Monteleone *et al.*, 2021) y del “South American Classification Committee” (SACC) (Remsen *et al.* 2018). Sin embargo, modificaciones a estas listas fueron realizadas siguiendo algunas fuentes extras de uso masivo, como es la sistemática utilizada por eBird (eBird 2018). De la misma manera, se realizaron algunas actualizaciones siguiendo a BirdLife International (2021), principalmente en casos de importancia por la situación de conservación de las especies (e.g. *Podiceps juninensis* y *Bubo magellanicus*). En el caso de los nombres comunes seguimos nuevamente al CARO (Monteleone *et al.*, 2021).

Para definir la lista base de especies que habitan el territorio de la Argentina utilizamos como fuente principal la lista de Monteleone y Pagano (en prep.) (gracias a la colaboración personal de D. Monteleone) y a Pearman y Areta (2018). Además, consideramos nuevos registros publicados en la literatura, así como también se consideraron los datos novedosos en bases de datos de ciencia ciudadana, principalmente eBird (eBird 2021). También consideramos como fuente fundamental para casos novedosos, históricos y especies raras a Monteleone y Pagano (en prep.). La fecha de inclusión de especies fue hasta abril de 2021 (considerando como fuente de novedades al grupo de WhatsApp® “Alertas Ornitológicas Arg”, a

eBird y revistas periódicas). No consideramos especies hipotéticas históricas (con especímenes de origen dudoso), ya que la discusión sobre estas será realizada en la lista comentada de Monteleone y Pagano (*en prep.*).

Para la distribución provincial seguimos guías de campo tradicionales (Narosky e Yzurieta 2010, Fjeldså y Krabbe 1991, Ridgely y Tudor 2009, Rodríguez Mata *et al.* 2006, Pearman y Areta 2021, etc.) y guías y trabajos regionales/provinciales (De la Peña 1997, Narosky y Di Giacomo 1993, Nores *et al.*, 1991; etc.). Para proveer información actualizada a nivel provincial también consultamos bases de datos como eBird (eBird 2018), así como también publicaciones periódicas (e.g. Nuestras Aves, Nótulas Faunísticas, Cotinga, etc.). Las zonas de endemismos ocupadas por las especies consideradas fueron tomadas principalmente de Mazar Barnett y Pearman (2001) y a Pearman y Areta (2021), con modificaciones propias basadas en observaciones personales y en bibliografía moderna.

La situación de conservación de las especies se tomó de la “Categorización de las Aves de Argentina según su estado de conservación” (MAyDS y AA, 2017), con excepción de especies aun no consideradas en dicha lista, para lo que se consultó BirdLife International (2021).

## MAMÍFEROS

El arreglo taxonómico que ofrecemos en este trabajo fue elaborado a partir del presentado por Teta *et al.* (2018), con modificaciones de acuerdo con la literatura posterior. La lista de Teta *et al.* (2018), a su vez, tomaba como base el listado propuesto por Barquez *et al.* (2006).

Para todas las especies se indican orden, familia, nombre científico y vulgar, estado de conservación y distribución. Los nombres vulgares han sido mayormente tomados de la literatura, anotando de uno a tres por especie. En los estados de conservación se siguió la categorización recientemente propuesta por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible (SAyDS) y Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM) (2019). Las distribuciones se anotan por provincia, siguiendo principalmente la recopilación realizada por Bárquez *et al.* (2006) y la SAyDS y SAREM (2019).

La lista de sinonimias es parcial e informal, e incluye aquellos nombres usados más recientemente en la literatura (i.e., últimos 40 años). Un detalle de los cambios taxonómicos para los últimos 20 años (entre las tres listas más recientes; i.e., Galliari *et al.*, 1996; Barquez *et al.*, 2006 y Teta *et al.*, 2018) puede ser consultado en Teta *et al.* (2018).

La lista incluye a las especies vivientes y las consideradas extintas en tiempos históricos (últimos 500 años). La lista no incluye especies de presencia hipotética o probable en el país. En el caso de las especies exóticas, se sigue el mismo criterio de Teta *et al.*, (2018), considerando solamente a aquellos taxones con una o más poblaciones silvestres documentadas en fecha reciente (Chebez y Rodríguez, 2014). Para un mayor detalle de los mamíferos exóticos en la Argentina, incluyendo las especies domésticas, en semicautiverio y las no aclimatadas, véase Chebez y Rodríguez (2014), Lizarralde (2016) y SAyDS-SAREM (2019).

# ESTRUCTURA Y ELEMENTOS CONTENIDOS EN EL INVENTARIO



Grupo

PECES  
MARINOS

Orden

Nombre científico

Nombre común

Estado de conservación:

EX: Extinto  
EW: Extinto en estado silvestre  
EXR: Extinta regionalmente  
CR: En peligro crítico  
EN: En peligro  
VU: Vulnerable  
NT: Cercana a amenazada  
LC: Preocupación menor  
NA: No amenazada  
DD: Datos insuficientes  
NE: No evaluada  
NAP: No aplicable

Clase

Subclase

Separación entre especies

Familia

Sinónimos o nombres utilizados recientemente

Área de endemismo

Distribución geográfica

Comentarios adicionales

Separación entre órdenes

Separación entre clases

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja scaphiops*

*Raja scaphiops*

**Raya picuda**

LC - End: todo el Mar Argentino, en aguas profundas

**Atlántico Sudoccidental, Argentina (aguas profundas)**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

**Especies introducidas, invasoras y/o exóticas**

se destacan con una barra gris en la parte superior de la página.

..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

# LISTADOS DE ESPECIES

PECES MARINOS

PECES CONTINENTALES

ANFIBIOS

REPTILES

AVES

MAMÍFEROS



## **EDITORES**

### **INVENTARIO BIOLÓGICO ARGENTINO. VERTEBRADOS**

**Bauni, Valeria.** Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Centro de Ciencias Naturales, Ambientales y Antropológicas, Universidad Maimónides. Hidalgo 775 7mo piso (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.  
*valeria.bauni@fundacionazara.org.ar*

**Bertonatti, Claudio.** Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Centro de Ciencias Naturales, Ambientales y Antropológicas, Universidad Maimónides. Hidalgo 775 7mo piso (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.  
*claudiobertonatti@yahoo.com*

**Giacchino, Adrián.** Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Centro de Ciencias Naturales, Ambientales y Antropológicas, Universidad Maimónides. Hidalgo 775 7mo piso (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.  
*adrian.giacchino@fundacionazara.org.ar*



..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

# PECES MARINOS



## **NÓMINA DE ESPECIALISTAS PECES MARINOS**

**Mabragaña, Ezequiel.** Laboratorio de Biotaxonomía Morfológica y Molecular de Peces. Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC)-CONICET. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata. Deán Funes 3350 (7602), Mar del Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*emabraga@mdp.edu.ar*

**Cousseau, María Berta.** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata. Funes 3350 (7602), Mar del Plata, Argentina.  
*mbcousseau@gmail.com*







**Myxini**

Myxiniiformes - Myxinidae

*Myxine affinis*

**Mixina, babosa de mar**

LC

**Atlántico Sudoccidental, extremo sur de la Patagonia, Estrecho de Magallanes; sur de Chile**

Wisner y Mc Millan, 1995; Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Myxini**

Myxiniiformes - Myxinidae

*Myxine australis*

*Myxine acutifrons*

**Mixina, babosa de mar**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta el estrecho de Magallanes y Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur; sur de Chile**

Wisner y Mc Millan, 1995; Cousseau y Rosso, 2019; Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Myxini**

Myxiniiformes - Myxinidae

*Myxine debueni*

**Mixina, babosa de mar**

DD

**Atlántico Sudoccidental, Estrecho de Magallanes**

Wisner y Mc Millan, 1995; Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Myxini**

Myxiniiformes - Myxinidae

*Myxine fernholmi*

**Mixina, babosa de mar**

LC

**Atlántico Sudoccidental, sur de Patagonia incluyendo las Islas Malvinas y sur de Chile**

Wisner y Mc Millan, 1995; Cousseau *et al.*, 2020

**Myxini**

Myxiniiformes - Myxinidae

*Myxine knappi*

*Myxine dorsum*

**Mixina, babosa de mar**

DD

**Atlántico Sudoccidental, sur de Patagonia incluyendo las Islas Malvinas y sur de Chile**

Wisner y Mc Millan, 1995; Cousseau *et al.*, 2020

**Myxini**

Myxiniiformes - Myxinidae

*Notomyxine tridentiger*

**Mixina**

DD

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

---

**Petromyzontida**

Petromyzontiformes - Geotriidae

*Geotria macrostoma*

*Petromyzon macrostomus*, *Geotria macrostoma gallegensis*, *Dionisia patagonica*

**Lamprea**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Uruguay, Argentina incluyendo las Islas Malvinas e Islas Georgias del Sur**

Especie recientemente resucitada (Riva-Rossi *et al.*, 2020). Diádromo

---

**Chondrichthyes - Holocephali**

Chimaeriformes - Callorhynchidae

*Callorhynchus callorynchus*

*Chimaera callorynchus*, *Callorhynchus antarcticus*, *Callorhynchus elephantinus*, *Callorhynchus smythii*, *Callorhynchus peronii*, *Callorhynchus argenteus*, *Callorhynchus tritoris*

**Pez gallo o pez elefante**

VU

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, sur de Brasil, Uruguay, Chile, Perú**

Cousseau *et al.*, 2020

---

**Chondrichthyes - Holocephali**

Chimaeriformes - Callorhynchidae

*Hydrolagus matallanasi*

**Quimera**

VU

**Atlántico Sudoccidental, sur de Brasil hasta la altura del Río de la Plata**

En Menni y Lucifora, 2007 figura como *Hydrolagus affinis* (Brito Capello, 1867); Sabadin *et al.*, 2020

---

---

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Odontaspidae

*Carcharias taurus*

*Squalus americanus*, *Squalus macrodus*, *Squalus littoralis*, *Carcharias griseus*, *Carcharias arenarius*, *Carcharias owstoni*, *Odontaspis platensis*

**Escalandrun**

VU

**Cosmopolita, en Atlántico Sudoccidental desde el sur de Brasil hasta el sur de la Argentina (Golfo San Jorge)**

Sabadin *et al.*, 2020

---

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Alopiidae

*Alopias vulpinus*

*Squalus vulpinus*, *Squalus vulpes*, *Alopias macrourus*, *Galeus vulpecula*, *Squalus alopecias*, *Alopecias barrae*, *Alopecias chilensis*, *Alopecias longimana*, *Vulpecula marina*, *Alopias caudatus*, *Alopias greyi*

**Tiburón zorro**

VU

**Cosmopolita**

Sabadin *et al.*, 2020

---

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Alopiidae

*Alopias superciliosus*

*Alopias profundus*

**Tiburón zorro**

VU

**Cosmopolita**

Díaz *et al.*, 2004; Cuevas & García, 2016

---



.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Cetorhinidae

**Cetorhinus maximus**

*Squalus maximus*, *Squalus gunnerianus*,  
*Squalus homianus*, *Squalus pelegrinus*,  
*Halsydrus pontoppidiani*, *Squalus*  
*isodus*, *Squalus rostratus*, *Squalus*  
*elephas*, *Squalus rashleighanus*,  
*Squalus cetaceus*, *Polyprosopus macer*,  
*Cetorhinus blainvillii*, *Selachus pennantii*,  
*Tetorras maccoyi*, *Cetorhinus normani*

**Tiburón peregrino**

EN

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Cousseau *et al.*, 2020  
.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Lamnidae

**Carcharodon carcharias**

*Squalus carcharias*, *Squalus caninus*,  
*Carcharias lamia*, *Carcharias verus*,  
*Squalus (Carcharias) vulgaris*,  
*Carcharodon smithii*, *Carcharodon*  
*capensis*, *Carcharodon rondeletii*,  
*Carcharias atwoodi*, *Carcharias vorax*,  
*Carcharodon albimors*

**Tiburón blanco**

VU

**Cosmopolita**

Siccardi *et al.*, 1981  
.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Lamnidae

**Isurus oxyrinchus**

*Isurus spallanzani*, *Squalus (Lamna)*  
*cepedii*, *Lamna oxyrhina*, *Oxyrhina*  
*glauca*, *Xyrhina gomphodon*, *Lamna latro*,  
*Isuropsis dekayi*, *Carcharias tigris*, *Lamna*  
*guentheri*, *Lamna huidobrii*, *Isurus mako*,  
*Isurus bideni*, *Isurus tigris africanus*

**Mako**

EN

**Cosmopolita**

Siccardi *et al.*, 1981  
.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Lamniformes - Lamnidae

**Lamna nasus**

*Squalus nasus*, *Squalus cornubicus*,  
*Squalus pennanti*, *Squalus monensis*,  
*Squalus cornubiensis*, *Squalus selanonus*,  
*Selanonius walkeri*, *Lamna punctata*,  
*Oxyrhina daekayi*, *Lamna philippii*, *Lamna*  
*whitleyi*

**Tiburón sardinero**

VU

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020; Sabadin *et al.*,  
2020  
.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Scyliorhinidae

**Scyliorhinus haeckeli**

*Catulus haeckellii*, *Scyliorhinus retifer*  
*besnardi*

**Pintarroja, lija**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta norte de la Argentina**

Soares *et al.*, 2016.  
.....



PECES  
MARINOS

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Scyliorhinidae

*Schroederichthys bivius*

*Scyllium bivium*

**Pintarroja**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental**

Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Triakidae

*Galeorhinus galeus*

*Squalus galeus*, *Squalus rhinophanes*,  
*Galeus vulgaris*, *Galeus canis*, *Galeus*  
*nilssoni*, *Galeus communis*, *Galeus linnei*,  
*Galeus australis*, *Galeorhinus zyopterus*,  
*Galeus chilensis*, *Galeus molinae*,  
*Carcharhinus cyrano*, *Galeorhinus*  
*vitaminicus*

**Cazón**

CR

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Triakidae

*Mustelus canis*

*Squalus canis*, *Allomycter dissutus*,  
*Mustelus canis insularis* (subespecie  
válida)

**Gatuzo**

NT

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina**

Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Triakidae

*Mustelus fasciatus*

*Galeorhinus fasciatus*, *Mustelus striatus*

**Gatuzo**

CR

**Atlántico Sudoccidental, desde el  
sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Triakidae

*Mustelus schmitti*

**Gatuzo**

CR

**Atlántico Sudoccidental, desde el  
sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

*Carcharhinus acronotus*

*Squalus acronotus*, *Carcharias*  
(*Prionodon*) *remotus*

**Tiburón amarillo**

EN

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007



**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus brachyurus***

*Carcharias brachyurus*, *Carcharias lamiella*, *Eulamia ahenea*, *Carcharhinus improvisus*, *Carcharhinus rochensis*, *Carcharhinus remotoides*

**Bacota**

VU

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus brevipinna***

*Carcharias (Aprion) brevipinna*, *Aprionodon caparti*, *Carcharhinus johnsoni*, *Isogomphodon maculipinnis*, *Longmania calamaria*, *Uranga nasuta*

**Jaquetón**

VU

**Cosmopolita (citada para Uruguay)**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus falciformis***

*Carcharias (Prionodon) falciformis*, *Carcharias falcipinnis*, *Squalus tiburo*, *Gymnorhinus pharaonis*, *Aprionodon sitankaiensis*, *Carcharhinus floridanus*, *Eulamia malpeloensis*, *Carcharhinus atrodorsus*

**Jaquetón**

VU

**Cosmopolita (citada para Uruguay)**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus isodon***

*Carcharias (Aprion) isodon*, *Aprionodon punctatus*

**Tiburón dentiliso**

NT

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus leucas***

*Carcharias (Prionodon) leucas*, *Carcharias (Prionodon) zambezensis*, *Prionodon platyodon*, *Squalus obtusus*, *Eulamia nicaraguensis*, *Carcharias azureus*, *Carcharias spenceri*, *Galeolamna (Bogimba) bogimba*, *Galeolamna greyi mckaili*, *Carcharhinus vanrooyeni*

**Tiburón toro**

NT

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus longimanus***

*Squalus longimanus*, *Carcharias insularum*, *Squalus (Carcharias) maou*, *Pterolamiops magnipinnis*, *Pterolamiops budkeri*

**Tiburón oceánico**

CR

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007



PECES  
MARINOS

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus obscurus***

*Squalus obscurus*, *Prionodon obvelatus*,  
*Galeolamna greyi*, *Carcharias macrurus*,  
*Galeolamna (Galeolamnoides) eblis*,  
*Carcharinus iranxae*, *Carcharhinus*  
*obscurella*

**Tiburón arenero**

EN

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus plumbeus***

*Squalus plumbeus*, *Carcharias (Prionodon)*  
*milberti*, *Lamna caudata*, *Carcharias*  
*ceruleus*, *Squalus caecchia*, *Carcharias*  
*(Prionodon) japonicus*, *Carcharias*  
*obtusirostris*, *Carcharias stevensi*,  
*Carcharinus latistomus*, *Galeolamna*  
*dorsalis*

**Tiburón**

VU

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus porosus***

*Carcharias porosus*, *Carcharias*  
*(Prionodon) henlei*

**Tiburón poroso**

CR

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Carcharhinus signatus***

*Hypoprion signatus*, *Hypoprion*  
*longirostris*, *Hypoprion bigelowi*

**Tiburón de hocico corto**

EN

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina; costas  
africanas**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Galeocerdo cuvier***

*Squalus cuvier*

**Tiburón tigre**

NT

**Cosmopolita (citada para Uruguay)**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

***Prionace glauca***

*Squalus glaucus*, *Squalus adscensionis*,  
*Carcharias hirundinaceus*, *Thalassorhinus*  
*vulpecula*, *Carcharias pugae*, *Carcharias*  
*gracilis*, *Hypoprion (Hemigaleus?) isodus*,  
*Prionace mackiei*

**Tiburón azul**

NT

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020



.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

*Rhizoprionodon lalandii*

*Carcharias (Scoliodon) lalandii*

**Tiburón hocicudo**

VU

**Atlántico Occidental, desde Panamá  
hasta Uruguay**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Carcharhinidae

*Rhizoprionodon porosus*

*Squalus porosus*

**Tiburón hocicudo caribeño**

VU

**Atlántico Occidental, desde Cuba  
hasta Uruguay**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Sphyrnidae

*Sphyrna lewini*

*Zygaena indica*, *Zygaena lewini*,

*Cestracion leeuwenii*, *Cestracion*

*oceanica*, *Sphyrna diplana*, *Sphyrna*

*couardi*

**Tiburón martillo**

CR

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Sphyrnidae

*Sphyrna tudes*

*Zygaena tudes*, *Sphyrna bigelowi*

**Tiburón martillo**

CR

**Atlántico Occidental, desde  
Venezuela hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Carcharhiniformes - Sphyrnidae

*Sphyrna zygaena*

*Squalus zygaena*, *Zygaena malleus*,

*Zygaena vulgaris*, *Zyganna voracissima*,

*Zygaena subarcuata*

**Tiburón martillo**

VU

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

---

---

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Hexanchiformes - Hexanchidae

*Hexanchus griseus*

*Squalus griseus*, *Squalus vacca*,

*Notidanus monge*, *Hexanchus corinus*,

*Notidanus vulgaris*, *Hexanchus griseus*

*australis*

**Tiburón de 6 branquias**

NT

**Cosmopolita**

Coscarella *et al.*, 1997; Menni y Lucifora,  
2007; Sabadin *et al.*, 2020

.....



PECES  
MARINOS

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Hexanchiformes - Hexanchidae

***Hepranchias perlo***

*Squalus perlo*, *Squalus cinereus*,  
*Heptancus angio*, *Notidanus (Heptanchus)*  
*cinereus var aetatis*, *Notidanus*  
(*Heptanchus*) *cinereus var. pristiurus*,  
*Hepranchias deani*, *Hepranchias dakini*

**Tiburón hocicudo de 7  
branquias**

NT

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007  
.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Hexanchiformes - Hexanchidae

***Notorynchus cepedianus***

*Squalus cepedianus*, *Squalus*  
*platycephalus*, *Notidanus indicus*,  
*Notorynchus maculatus*, *Notorhynchus*  
*borealis*, *Hepranchias pectorosus*,  
*Notidanus ferox*, *Hepranchias haswelli*,  
*Notidanus medinae*, *Notidanus*  
*wolniczkyi*, *Hepranchias spilotos*,  
*Notorhynchus ocellatus*, *Notorynchus*  
*macdonaldi*

**Gatopardo**

VU

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau y Rosso, 2020; Cousseau  
*et al.*, 2020  
.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Squalidae

***Squalus acanthias***

*Squalus canis*, *Squalus fernandinus*,  
*Squalus acanthias chilensis*, *Squalus*  
*antiquorum*, *Acanthias vulgaris*,  
*Acanthias americanus*, *Spinax*  
*mediterraneus*, *Acanthias linnei*,  
*Acanthias lebruni*, *Acanthias commun*,  
*Squalus wakiyae*, *Squalus kirki*, *Squalus*  
*whitleyi*, *Squalus barbouri*, *Squalus*  
*tasmaniensis*, *Squalus acanthias*  
*africana*, *Squalus acanthias*

**Cazón espinoso, galludo**

VU

**Cosmopolita**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020  
.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Squalidae

***Squalus lobularis***

**Cazón espinoso, galludo**

DD

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Patagonia**

Especie recientemente descrita. Las  
citas en el Atlántico Sudoccidental de  
*Squalus mitsukurii*, corresponden en  
realidad a esta nueva especie. Viana *et*  
*al.*, 2016; Sabadin *et al.*, 2020  
.....





**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Squalidae

*Squalus albicaudus*

**Cazón espinoso, galludo**

DD

**Atlántico Sudoccidental (sur de Brasil y posiblemente hasta la Argentina)**

Especie recientemente descrita.

Posiblemente las citas de *Squalus megalops* y/o *S. cubensis* correspondan a esta especie. Viana *et al.*, 2016; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Squalidae

*Squalus bahiensis*

**Cazón espinoso, galludo**

DD

**Atlántico Sudoccidental (sur de Brasil y posiblemente hasta la Argentina)**

Especie recientemente descrita.

Posiblemente las citas de *S. blainvillei* en el Atlántico Sudoccidental correspondan a esta especie. Viana *et al.*, 2016

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Squalidae

*Squalus quasimodo*

**Cazón espinoso, galludo**

DD

**Atlántico Sudoccidental (sur de Brasil y posiblemente hasta la Argentina)**

Especie recientemente descrita.

Posiblemente las citas de *S. fernandinus* en el Atlántico Sudoccidental correspondan a esta especie. Viana *et al.*, 2016

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Centroscyllium fabricii*

*Spinax fabricii*

**Tollo negro**

LC

**Atlántico Norte hasta Atlántico Sur**

Menni *et al.*, 1993

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Centroscyllium granulatum*

**Tollo negro**

VU

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, sur de la Argentina (Islas Malvinas) y Chile**

Günther, 1887; Menni y Lucifora, 2007;

Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Etmopterus bigelowi*

**Tiburón lucero liso**

LC

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora 2007; Sabadin *et al.*,

2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Etmopterus gracilispinis*

**Tollo lucerno bandoneado**

LC

**Atlántico Norte hasta Atlántico Sur**

Kreffft, 1968; Menni y Lucifora 2007;

Sabadin *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Etmopterus lucifer*

*Etmopterus abernethyi*

**Tollo lucero diablo**

LC

**Cosmopolita**

Gon y Heemstra, 1990

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Etmopterus granulosus*

*Spinax granulosus*, *Etmopterus baxteri*,

*Etmopterus tasmaniensis*

**Tollo**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Compagno, 1984; Menni y Lucifora, 2007

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Etmopteridae

*Etmopterus pusillus*

*Acanthidium pusillum*, *Centrina nigra*,

*Etmopterus frontimaculatus*

**Tiburón linterna liso**

LC

**Cosmopolita**

Compagno, 1984; Menni y Lucifora 2007;

Sabadin *et al.*, 2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Somniosidae

*Centroscymnus owstonii*

*Centroscymnus cryptacanthus*

**Sapata lija**

VU

**Cosmopolita**

Menni y Lucifora, 2007

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Somniosidae

*Centroscymnus macracanthus*

**Sapata espinuda**

DD

**Atlántico Sudoccidental,  
(Argentina) y Pacífico Sudoriental y  
Sudoccidental**

Menni y Lucifora, 2007; Cousseau *et al.*,  
2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Somniosidae

*Zameus squamulosus*

*Centrophorus squamulosus*,

*Centroscymnus obscurus*, *Scymnodon*

*niger*

**Bruja bocachica**

LC

**Cosmopolita (citada para Uruguay)**

Menni y Lucifora, 2007

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Somniosidae

*Somniosus antarcticus*

**Tiburón dormilón**

LC

**Hemisferio Sur**

Díaz de Astarloa *et al.*, 1999; Menni  
y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020;

Cousseau *et al.*, 2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Dalatiidae

*Squaliolus laticaudus*

*Squaliolus sarmenti*

**Tiburón pigmeo espinoso**

LC

**Cosmopolita (citada para Uruguay)**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020



**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squaliformes - Dalatiidae

*Euprotomicroides zantedeschia*

**Tollo rabo claro**

LC

**Atlántico y Pacífico Sudoriental,  
Brasil, Uruguay, Chile y sud África**

Menni y Lucifora, 2007

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Echinorhiniformes - Echinorhinidae

*Echinorhinus brucus*

*Squalus brucus*, *Squalus spinosus*,

*Echinorhinus obesus*, *Echinorhinus*

*mccoyi*

**Tiburón de hebillas**

EN

**Cosmopolita**

Caille y Olsen, 2000; Menni y Lucifora,  
2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squatiniiformes - Squatinidae

*Squatina argentina*

*Rhina argentina*

**Pez ángel**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squatiniiformes - Squatinidae

*Squatina guggenheim*

*Squatina punctata*

**Pez ángel**

EN

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2004; Menni y  
Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020;  
Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Squatiniiformes - Squatinidae

*Squatina occulta*

**Pez ángel**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Torpediniiformes - Torpedinidae

*Tetronarce puelcha*

*Torpedo puelcha*

**Torpedo grande**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora  
2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau  
*et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Torpediniformes - Narcinidae

*Discopyge tschudii*

*Torpedo chilensis*

**Torpedo**

VU

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora  
2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Torpediniformes - Narcinidae

*Discopyge castelloi*

**Torpedo alargado**

DD - End: Necochea y Camarones

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Menni, *et al.*, 2008

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Torpediniformes - Narcinidae

*Narcine brasiliensis*

*Torpedo brasiliensis*

**Torpedo**

NT

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Atlantoraja castelnaui*

*Raja castelnaui*

**Raya a lunares, raya  
pintada**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Atlantoraja cyclophora*

*Raja cyclophora*

**Raya de círculos, raya  
ojona**

EN

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Atlantoraja platana*

*Raja platana*

**Raya oscura**

EN

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja cousseauae*

**Raya de aletas juntas**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y Chile**

Díaz de Astarloa y Mabrugaña, 2004;  
Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020



.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja albomaculata*

*Raja albomaculata*

**Raya de manchas blancas**

VU

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja brachyurops*

*Raja brachyurops*

**Raya cola corta**

NT

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja griseocauda*

*Raja griseocauda*

**Raya lija**

EN

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja macloviana*

*Raja macloviana*

**Raya espinosa**

NT

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Uruguay, Argentina y  
sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja magellanica*

*Raja magellanica*

**Raya atigrada**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja meridionalis*

**Raya, darkbelly skate**

LC

**Atlántico Sudoccidental, sur de la  
Argentina, Islas Georgias del Sur**

Menni y Stehmann, 2000; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....



PECES  
MARINOS

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja multispinis*

*Raja multispinis*

**Raya aserrada**

NT

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Uruguay, Argentina y sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja papilionifera*

**Raya mariposa**

LC - End: aguas profundas frente a Prov. de Buenos Aires, Este y Noreste de las Islas Malvinas

**Atlántico Sudoccidental, Argentina (aguas profundas)**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja scaphiops*

*Raja scaphiops*

**Raya picuda**

LC - End: todo el Mar Argentino, en aguas profundas

**Atlántico Sudoccidental, Argentina (aguas profundas)**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Bathyraja schroederi*

*Breviraja schroederi*

**Raya de boca blanca**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, aguas profundas frente al Río de la Plata y al norte de Chile**

Menni y Stehmann, 2000; Menni y Lucifora, 2007

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Psammobatis bergi*

**Raya reticulada**

LC

**Atlántico Sudoccidental, sur de Brasil, Uruguay, Argentina**

McEachran, 1983; Cousseau *et al.*, 2007; Mabragaña, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Psammobatis extenta*

*Raia extenta*, *Psammobatis*

*glansdissimilis*

**Rayita de orlas**

LC

**Atlántico Sudoccidental, sur de Brasil, Uruguay, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Mabragaña, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....



**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Psammobatis lentiginosa*

**Raya lenticulada**

LC

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

McEachran, 1983; Cousseau *et al.*, 2007;  
Mabragaña, 2007; Sabadin *et al.*, 2020;  
Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Psammobatis normani*

*Psammobatis parvacauda*

**Raya marrón claro**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Uruguay, Argentina y  
Chile**

McEachran, 1983; Cousseau *et al.*, 2007;  
Mabragaña, 2007; Mabragaña *et al.*  
2020 (*P. parvacauda* sinónimo junior de  
*P. normani*); Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Psammobatis rudis*

**Raya hocico blanco**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y Chile**

McEachran, 1983; Cousseau *et al.*, 2007;  
Mabragaña, 2007; Sabadin *et al.*, 2020;  
Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Psammobatis rutrum*

*Malacorhina cirrifer*

**Rayita sin orlas**

LC

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

McEachran, 1983; Cousseau *et al.*, 2007;  
Mabragaña, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Rioraja agassizi*

*Uraptera agassizii*

**Raya lisa**

VU

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora,  
2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Sympterygia acuta*

*Raja echinorhyncha*

**Raya marrón oscuro**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

McEachran, 1982; Cousseau *et al.*, 2007;  
Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*,  
2020; Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Arhynchobatidae

*Sympterygia bonapartii*

*Raja microps*, *Raja marplatensis*

**Raya marmorada**

NT

**Atlántico Sudoccidental, sur de Brasil, Uruguay, Argentina**

McEachran, 1982; Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Amblyraja doellojuradoi*

*Raja doellojuradoi*

**Raya erizo**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Uruguay, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Amblyraja frerichsi*

*Raja frerichsi*

**Raya, thickbody skate**

DD

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Uruguay, Argentina y Chile. Talud**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Amblyraja georgiana*

*Raja georgiana*

**Raya, antarctic starry skate**

DD- End: Islas Georgias del Sur e Islas Malvinas

**Atlántico sur, Islas Georgias del Sur e Islas Malvinas (talud)**

Menni y Stehmann, 2000; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Amblyraja taaf*

*Raja taaf*

**Raya, antarctic starry skate**

DD

**Atlántico Sudoriental e Indico, Islas Crozet y Kerguelen. Norte del Banco Burdwood**

Menni y Lucifora, 2007; Cousseau *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Zearaja brevicaudata*

*Raja brevicaudata*

**Raya hocicuda de cola corta**

VU

**Atlántico Sudoccidental, Uruguay y Argentina hasta Canal de Beagle**

Especie recientemente resucitada de la sinonimia con *Zearaja chilensis* (ref. Gabbanelli *et al.*, 2018); Cousseau y Rosso, 2019; Cousseau *et al.*, 2020





.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Dipturus argentinensis*

**Raya hocicuda de cola  
larga**

DD - End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Díaz de Astarloa *et al.*, 2008; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Dipturus leptocauda*

*Raja leptocauda*

**Raya**

VU

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay y posiblemente la  
Argentina**

Menni y Stehmann, 2000; Menni y  
Lucifora, 2007; Sabadin, *et al.*, 2020

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Dipturus mennii*

*Dipturus diehli*

**Raya, menni's skate**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil y Uruguay**

Sabadin, *et al.*, 2020

.....

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Rajiformes - Rajidae

*Dipturus trachyderma*

*Raja trachyderma*

**Raya vientre áspero**

EN

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Uruguay, Argentina y  
Chile**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

---

---

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Pristiformes - Pristidae

*Pristis pectinata*

*Pristis serra*, *Pristis granulosa*, *Pristis mississippiensis*, *Pristis acutirostris*,  
*Pristis megalodon*, *Pristobatus occa*,  
*Pristis annandalei*

**Pez sierra**

CR

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina; Atlántico  
Oriental**

Menni y Lucifora, 2007

.....

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Pristiformes - Rhinobatidae

*Pseudobatos horkelii*

*Rhinobatus (Rhinobatus) horkelii*

**Guitarra grande**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora,  
2007; Sabadin *et al.*, 2020

.....



PECES  
MARINOS

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Pristiformes - Rhinobatidae

*Zapteryx brevirostris*

*Rhinobatus (Syrrhina) brevirostris*

**Guitarra chica**

EN

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2007; Menni y Lucifora,  
2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Dasyatidae

*Bathytoshia centroura*

*Raja centroura*, *Raja gesneri*, *Trygon  
brucce*, *Trygon thalassia*, *Pastinaca  
acanthura*, *Trygon spinosissima*,  
*Dasybatus marinus*

**Chucho espinoso**

VU

**Cosmopolita**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau  
*et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Dasyatidae

*Dasyatis hypostigma*

**Chucho liso**

EN

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau  
*et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Dasyatidae

*Pteroplatytrygon violacea*

*Trygon violacea*, *Trygon purpurea*,

*Dasyatis atratus*, *Dasyatis guileri*

**Chucho pelágico**

LC

**Cosmopolita**

Menni y Stehmann, 2000; Sabadin *et al.*,  
2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Gymnuridae

*Gymnura altavela*

*Raja altavela*, *Raja maclura*, *Pteroplatea  
canariensis*, *Pteroplatea valenciennii*,  
*Pteroplatea binotata*, *Pteroplatea  
vaillantii*

**Raya mariposa**

EN

**Cosmopolita**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau  
*et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Myliobatidae

*Myliobatis ridens*

**Chucho ñato**

CR

**Atlántico Sudoccidental, sur de  
Brasil, Uruguay, Argentina**

Ruocco *et al.*, 2012; Sabadin, *et al.*, 2020



.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Myliobatidae

*Myliobatis freminvillei*

**Chucho toro**

VU

**Atlántico Sudoccidental, de Estados Unidos a Argentina**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020; Cousseau *et al.*, 2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Myliobatidae

*Myliobatis goodei*

**Chucho hocicudo**

VU

**Atlántico Sudoccidental, de Estados Unidos a Argentina**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Myliobatidae

*Mobula hypostoma*

*Cephalopterus hypostomus*, *Cephaloptera olfersii*, *Cephaloptera massenoidea*, *Cephaloptera rochebrunei*, *Ceratobatis robertsii*

**Manta**

EN

**Atlántico Sudoccidental, de Estados Unidos a Argentina; costas de África**

Menni y Stehmann, 2000; Cousseau *et al.*, 2007; Sabadin *et al.*, 2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Myliobatidae

*Mobula birostris*

*Raja birostris*, *Cephalopterus giorna*, *Cephalopterus vampyrus*, *Manta americana*, *Cephaloptera manta*, *Cephaloptera lacepedei*, *Ceratoptera ehrenbergii*, *Brachioptilon hamiltoni*

**Manta**

EN

**Cosmopolita (citada para Uruguay)**

Menni y Stehmann, 2000; Sabadin, *et al.*, 2020

.....  
**Chondrichthyes - Elasmobranchii**

Myliobatiformes - Myliobatidae

*Rhinoptera bonasus*

*Raja bonasus*, *Rhinoptera lalandii*, *Rhinoptera affinis*

**Ticonha**

VU

**Atlántico Occidental desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni y Stehmann, 2000; Sabadin, *et al.*, 2020

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Elopiiformes - Elopidae

*Elops saurus*

*Argentina carolina*, *Mugilomorus annacarina*, *Elops inermis*, *Elops indicus*

**Sábalo**

LC

**Atlántico Occidental desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Milessi *et al.*, 2012



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Notacanthiformes - Notacanthidae,  
*Notacanthus chemnitzii*  
*Notacanthus nasus*, *Campylodon fabricii*,  
*Notacanthus phasganorus*, *Notacanthus*  
*analis*, *Notacanthus melanoventris*,  
*Notacanthus fascidens*

**Congrio espinoso**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Notacanthiformes - Notacanthidae,  
*Notacanthus seipinis*

**Congrio espinoso**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Chlopsidae  
*Chlopsis bicolor*

**Falsa morena**

LC

**Atlántico y Mediterráneo**

Figueroa y Ehrlich, 2006

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Muraenidae  
*Gymnothorax conspersus*

**Morena Anguiliformes**

LC

**Atlántico Occidental desde Estados**

**Unidos hasta la Argentina**

Figueroa, 1999

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Muraenidae  
*Gymnothorax ocellatus*  
*Murenophis variegata*, *Gymnothorax*  
*ocellatus* var. *januarius*, *Lycodontis jordani*

**Morena**

LC

**Atlántico Occidental desde el Caribe  
hasta la Argentina**

De Wysiecky *et al.*, 2018

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Muraenidae  
*Muraena retifera*  
*Murenophis punctata*

**Morena**

LC

**Atlántico Occidental desde Estados  
Unidos hasta Uruguay**

De Wysiecky *et al.*, 2018

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Ophichthidae  
*Ophichthus gomesii*  
*Ophisurus gomesii*, *Scytalophis*  
*magnioculis*, *Ophisurus chrysops*,  
*Ophichthus macrurus*, *Ophichthus*  
*brachyurus*, *Oxyodontichthys limbatus*

**Anguila gusano**

LC

**Atlántico Occidental desde Estados  
Unidos hasta la Argentina**

Figueroa y Ehrlich, 2006

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nemichthyidae  
*Avocettina acuticeps*  
*Leptocephalus acuticeps*, *Borodinula major*

**Anguila gusano**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2010



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nemichthyidae

*Avocettina infans*

*Nemichthys infans*, *Labichthys elongatus*,

*Labichthys gilli*, *Leptocephalus*

*oxycephalus*, *Avocettinops schmidtii*,

*Avocettina exophthalma*, *Avocettinops*

*normani*

**Anguila tijera**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nemichthyidae

*Avocettina paucipora*

**Anguila gusano**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2010

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nemichthyidae

*Labichthys yanoi*

*Avocettinops yanoi*

**Anguila gusano**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Congridae

*Ariosoma opisthophthalmum*

*Conger opisthophthalmus*

**Congrio**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Figueroa y Ehrlich, 2006; Cousseau

*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Congridae

*Bassanago albescens*

*Congermuraena albescens*

**Congrio**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Sudoriental, Pacífico Sudoriental**

Figueroa y Ehrlich, 2006; Cousseau

*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Congridae

*Bathycongrus dubius*

*Pseudoxenomystax dubius*

**Congrio**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Figueroa y Ehrlich, 2006

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Congridae

*Conger orbignianus*

*Conger multidentis*

**Congrio**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde sur de Brasil hasta sur de la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau

*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nettastomatidae

*Facciolella* sp.

**Anguila pico de pato**



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nettastomatidae

*Hoplunnis tenuis*

**Anguila pico de pato**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Figueroa y Ehrlich, 2006

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Anguiliformes - Nettastomatidae

*Saurenhelys stylura*

*Leptocephalus stylurus*

**Anguila pico de pato**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa y Ehrlich, 2006

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Anchoa hepsetus*

*Esox hepsetus*, *Atherina brownii*, *Clupea vittata*, *Stolephorus perthecatus*, *Anchoa ginsburgi*

**Anchoa**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Anchoa marinii*

**Anchoa**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Anchoa tricolor*

*Engraulis tricolor*, *Engraulis lemniscatus*, *Engraulis piquitinga*, *Anchoviella salvatoris*

**Anchoa**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el norte de Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Anchovia clupeoides*

*Engraulis clupeoides*, *Engraulis productus*, *Anchovia nigra*

**Anchoa**

LC

**Atlántico Occidental, desde el Mar Caribe hasta Uruguay**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Cetengraulis edentulus*

*Engraulis edentulus*, *Engraulis brevis*, *Stolephorus garmani*, *Stolephorus gilberti*

**Anchoa**

LC

**Atlántico Occidental, desde México hasta Uruguay**

Menni *et al.*, 1984



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Engraulis anchoita*

**Anchoíta**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta sur de la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Engraulidae

*Lycengraulis grossidens*

*Engraulis grossidens*, *Engraulis janeiro*, *Engraulis dentex*, *Engraulis olidus*, *Anchovia abbotti*, *Clupea inermis*, *Clupea vigintiquiniradiata*, *Lycengraulis schroederi*, *Lycengraulis simulator*

**Anchoa**

LC

**Atlántico Occidental, desde el Mar Caribe hasta la Argentina**

Mabragaña *et al.*, 2011; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Brevoortia aurea*

*Clupanodon aureus*

**Saraca**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Harengula jaguana*

*Harengula pensacolae*, *Harengula majorina*, *Harengula pensacolae caribbaea*, *Harengula pensacolae cubana*, *Harengula pensacolae floridana*, *Harengula pensacolae pinensis*, *Hyrtlinus altiforma*

**Sardina**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Opisthonema oglinum*

*Megalops oglina*, *Megalops notata*, *Chatoessus signifer*, *Alausa striata*, *Chatoessus eumorphus*, *Opisthonema thrissa*, *Opisthonema captivum*

**Sardina**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Platanichthys platana*

*Lile platana*, *Spratella pallida*, *Clupea melanostoma limnoica*

**Sardina**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta la Argentina**

Mabragaña *et al.*, 2011



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Ramnogaster arcuata*

*Clupea arcuata*

**Sardina**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Sardinella aurita*

*Clupea allecia*, *Alosa senegalensis*,

*Clupea aurovittata*, *Sardinella anchovia*,

*Meletta mediterranea*, *Sardinia*

*pseudohispanica*, *Clupea brasiliensis*,

*Clupea janeiro*, *Sardinella euxina*,

*Sardinella pinnula*, *Clupea venulosa*,

*Sardinella aurita* var. *terrasae*

**Sardina**

LC

**Atlántico y Mar Mediterráneo**

Mabragaña *et al.*, 2012

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Clupeiformes - Clupeidae

*Sprattus fuegensis*

*Clupea fuegensis*

**Sardina fueguina**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Argentina y Chile**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Alepocephaliformes - Bathylaconidae

*Bathylagus antarcticus*

*Bathylagus euryops* var. *latifrons*,

*Bathylagus glacialis*

**Pez liebre**

NE

**Cosmopolita (Océano Austral)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Alepocephaliformes - Bathylaconidae

*Bathylagus tenuis*

**Pez boquita**

LC

**Subantártico (Índico y Atlántico)**

Cousseau *et al.*, 2012

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Alepocephaliformes - Bathylaconidae

*Melanolagus bericoides*

*Scopelus bericoides*

**Pez boquita**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Alepocephaliformes - Alepocephalidae

*Alepocephalus australis*

*Alepocephalus barnardi*

**Cabeza pulida**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Alepocephaliformes - Alepocephalidae

*Herwigia kreffti*

*Bathylaco kreffti*

**Cabeza pulida**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Alepocephaliformes - Alepocephalidae

*Mirognathus normani*

**Cabeza pulida**

DD

**Cosmopolita**

Figuroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Siluriformes - Ariidae

*Genidens genidens*

*Bagrus barbatus*, *Pimelodus genidens*,

*Genidens cuvieri*, *Genidens granulatus*,

*Genidens valenciennesii*

**Bagre de mar**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde el norte de Brasil hasta la Argentina**

Bogan y Fernandez, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Siluriformes - Ariidae

*Genidens barbatus*

*Pimelodus barbatus*, *Pimelodus*

*commersonii*, *Bagrus barbatus*, *Pimelodus*

*versicolor*, *Tachysurus upsulonophorus*,

*Silurus marinus*, *Silurus sexdecimradiatus*

**Bagre de mar**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde el norte de Brasil hasta la Argentina**

Bogan y Fernandez, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Siluriformes - Ariidae

*Genidens machadoi*

*Tachysurus machadoi*

**Bagre de mar**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Bogan y Fernandez, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Siluriformes - Ariidae

*Genidens planifrons*

*Netuma planifrons*

**Bagre de mar**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta la Argentina**

Bogan y Fernandez, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Argentiniformes - Argentinidae

*Argentina striata*

**Pez de plata**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta Uruguay**

Figuroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Argentiniformes - Microstomatidae

*Nansenia antarctica*

**Pez boquita**

NE

**Hemisferio Sur (aguas subantárticas)**

Figuroa *et al.*, 1998



PECES  
MARINOS

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Galaxiiformes - Galaxiidae

*Galaxias maculatus*

*Mesites alpinus*, *Galaxias amaenus*,  
*Mesites attenuatus*, *Galaxias coppingeri*,  
*Galaxias cylindricus*, *Galaxias delicatulus*,  
*Galaxias forsteri*, *Mesites gracillimus*,  
*Galaxias maculatus ignotus*, *Galaxias*  
*krefftii*, *Mesites maculatus*, *Galaxias*  
*minutus*, *Galaxias nebulosa*, *Galaxias*  
*obtusus*, *Galaxias parrishi*, *Galaxias*  
*pseudoscriba*, *Galaxias punctatus*,  
*Galaxias punctulatus*, *Galaxias scriba*,  
*Galaxias usitatus*, *Galaxias variegatus*,  
*Galaxias versicolor*, *Galaxias waterhousi*

**Puyen**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina (Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur, Islas Malvinas y Río Negro),  
Chile, Australia y Nueva Zelanda**

Cousseau *et al.*, 2020

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Gonostomatidae

*Diplophos rebainsi*

**Pez linterna**

LC

**Cosmopolita en aguas subantárticas**

Cousseau *et al.*, 2020

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Sternoptychidae

*Argyrolepecus aculeatus*

*Sternoptychides amabilis*, *Argyrolepecus*  
*antrorsospinus*, *Argyrolepecus caninus*,  
*Argyrolepecus micracanthus*

**Hachita**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Sternoptychidae

*Argyrolepecus gigas*

**Hachita**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Sternoptychidae

*Maurolicus parvipinnis*

**Maurolicus**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, sur de la Argentina y  
Chile**

Figueroa, 2019

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Sternoptychidae

*Maurolicus stehmanni*

**Yoalaakaci**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Parin y Kobylansky, 1993

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Sternoptychidae

*Sternoptyx diaphana*

**Hachita**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Phosichthyidae

*Phosichthys argenteus*

**Pez linterna**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

---

---



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Phosichthyidae

*Pollichthys maui*

*Yarella maui*

**Pez linterna**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Phosichthyidae

*Woodsia meyerwardeni*

**Pez linterna**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Aristostomias grimaldii*

**Mandíbulas sueltas**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Bathophilus ater*

*Dactylostomias ater*

**Pez linterna**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Bathophilus nigerrimus*

*Parabathophilus gloriae*

**Pez linterna**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Borostomias antarcticus*

*Astronesthes antarcticus*, *Diplolychnus*

*bifilis*, *Borostomias macrophthalmoides*,

*Borostomias macrophthalmus*,

*Borostomias roulei*

**Dientudo**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Chauliodus danae*

**Pez dragón**

LC

**Atlántico y Pacífico**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Chauliodus sloani*

*Chauliodus atlantis*, *Chauliodus*

*dannevigi*, *Chauliodes schneideri*,

*Chauliodus sloanei secundus*, *Chauliodus*

*setinotus*, *Esox stomias*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Echiostoma barbatum*

*Echiostoma calliobarba*, *Echiostoma ctenobarba*, *Echiostoma guentheri*, *Echiostoma ctenobarba ramifer*, *Hyperchoristus tanneri*

**Pez dragón liso**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Eustomias enbarbatus*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Flagellostomias boureei*

*Eustomias boureei*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Idiacanthus atlanticus*

*Idiacanthus aurora*, *Idiacanthus niger*, *Stylophthalmus paradoxus*, *Idiacanthus retrodorsalis*

**Pez dragón negro**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Idiacanthus fasciola*

*Stylophthalmus braueri*, *Bathyophis ferox*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Leptostomias gladiator*

*Nematostomias gladiator*,

*Melanostomias problematicus*,

*Leptostomias ramosus*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Melanostomias bartonbeani*

*Melanostomias bulbosus*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Neonesthes capensis*

*Astronesthes capensis*, *Neonesthes gnathoprora*, *Neonesthes macrolychnus*, *Neonesthes nicholsi*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Photonectes braueri*

*Melanostomias braueri*, *Photonectes ovibarba*, *Photonectoides paucidentatus*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Photonectes mirabilis*

*Photonectes (Dolichostomias) mirabilis*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Stomias affinis*

*Stomias elongatus*, *Pseudeustomias myersi*, *Stomias valdiviae*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Stomias longibarbus*

*Macrostomias longibarbus*,  
*Macrostomias calosoma*, *Macrostomias furcatus*

**Pez dragón escamado**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Stomias gracilis*

**Pez dragón escamado**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Stomias boa*

*Esox boa*, *Stomias elongatus* var.  
*atlanticus*, *Stomias barbatus*,  
*Stomiasunculus barbatus*, *Stomias bonapartei*, *Stomias ferox*, *Stomias fusus*,  
*Stomioides nicholsi*

**Pez dragón escamado**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Stomiiformes - Stomiidae

*Trigonalampa miriceps*

**Pez dragón**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Synodontidae

*Saurida brasiliensis*

**Pez lagarto**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Synodontidae

*Saurida caribaea*

*Saurus atlanticus*, *Synodus fasciatus*,  
*Synodus gronovii*, *Saurus meleagrides*,  
*Synodus nicholsi*, *Esox synodus*

**Pez lagarto**

NE

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2010

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Synodontidae

*Synodus synodus*

*Esox synodus*, *Saurus atlanticus*, *Synodus  
gronovii*, *Saurus meleagrides*, *Synodus  
nichols*

**Pez lagarto**

LC

**Atlántico**

Menezes *et al.*, 2003

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Chlorophthalmidae

*Chlorophthalmus agassizi*

*Pelopsia candida*, *Hyphalonedrus  
chalybeius*, *Pelopsia scillae*

**Pez pepino**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Notosudidae

*Luciosudis normani*

**Pez cauto**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Notosudidae

*Scopelosaurus hamiltoni*

*Notosudis hamiltoni*

**Pez cauto**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Notosudidae

*Ahliesaurus berryi*

**Pez cauto**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Ipnopidae

*Bathypterois longipes*

**Pez trípode**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Evermannellidae

*Evermannella balbo*

*Scopelus balbo*, *Odontostomus hyalinus*,  
*Evermannella sicaria*

**Pez dientudo**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Alepisauridae

*Alepisaurus brevirostris*

*Alepisaurus brevirostris crozetensis*

**Pez lanza**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Alepisauridae

*Arctozenus risso*

*Paralepis risso*, *Paralepis coruscans*,  
*Prymnothonus hookeri*, *Paralepis kroyeri*,  
*Prymnothonoides regani*

**Pez lanza**

LC

**Cosmopolita**

Gon y Heemstra, 1990

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Paralepididae

*Lestidiops* sp.

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Paralepididae

*Macroparalepis affinis*

*Macroparalepis affine americana*

**Barracudina**

LC

**Atlántico y Pacífico Sudoriental**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Paralepididae

*Macroparalepis macrogeneion*

**Barracudina**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Aulopiformes - Paralepididae

*Magnisudis prionosa*

*Paralepis atlantica prionosa*

**Barracudina**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Bolinichthys supralateralis*

*Lampanyctus supralateralis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Bolinichthys photothorax*

*Lampanyctus photothorax*, *Lampanyctus stilbius*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Bolinichthys indicus*

*Lepidophanes indicus*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Centrobranchus nigroocellatus*

*Scopelus nigroocellatus*, *Centrobranchus brevisrostris*, *Myctophum coccoi* forma *regularis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Ceratospelus maderensis*  
*Scopelus maderensis*, *Scopelus*  
*acanthurus*, *Scopelus doderleini*

**Mictófidó**

LC

**Atlántico**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Ceratospelus warmingii*  
*Scopelus (Nyctophus) warmingii*,  
*Lampanyctus polyphotis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Dasyscopelus obtusirostris*  
*Myctophum pristilepis obtusirostre*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Diaphus bertelseni*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Diaphus dumerilii*  
*Scopelus dumerilii*, *Lampanyctus lacerta*,  
*Myctophum nocturnum*, *Scopelus*  
*schmitzi*

**Mictófidó**

DD

**Atlántico**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Diaphus hudsoni*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Diaphus meadi*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Diaphus metopoclamum*  
*Myctophum metopoclamum*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Electrona carlsbergi*

*Myctophum carlsbergi*

**Mictófidó**

LC

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Cousseau *et al.*, 2012; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Electrona subaspera*

*Scopelus subasper*, *Myctophum*

*megalops*, *Scopelus stellatus*

**Mictófidó**

LC

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Gymnoscopelus aphyra*

**Mictófidó**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Gymnoscopelus bolini*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Gymnoscopelus nicholsi*

*Lampanyctus nicholsi*

**Mictófidó**

LC

**Hemisferio Sur (subantártico y antártico)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Gymnoscopelus piabilis*

*Lampanyctus piabilis*, *Myctophum*

(*Nasolychnus*) *florentii*

**Mictófidó**

LC

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Hygophum hanseni*

*Myctophum hanseni*, *Serpa peccatus*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Hygophum hygomii*

*Scopelus hygomii*, *Myctophum remiger*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampadena chavesi*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampadena notialis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampadena luminosa*

*Myctophum luminosum*, *Lampadena*

*luminosa nitida*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampadena speculigera*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampanyctus ater*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampanyctus australis*

*Lampanyctus alatus australis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lampichthys procerus*

*Myctophum (Lampanyctus) procerum*,

*Lampichthys rectangularis*, *Lampichthys*

*rutkovichi*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lepidophanes guentheri*

*Lampanyctus guentheri*, *Lampanyctus*

*melanothorax*

**Mictófidó**

DD

**Atlántico**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Lobianchia dofleini*

*Myctophum (Lampanyctus) dofleini*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Metelectrona ventralis*

*Electrona ventralis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Myctophum affine*

*Scopelus affinis*

**Mictófidó**

LC

**Atlántico**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Notolychnus valdiviae*

*Myctophum valdiviae*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Notoscopelus caudispinosus*

*Scopelus caudispinosus*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Notoscopelus resplendens*

*Lampanyctus resplendens*, *Notoscopellus*

*brachychier*, *Notoscopelus ejectus*, *Serpa hoffmanni*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Gon y Heemstra, 1990

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Protomyctophum choriodon*

*Protomyctophum (Protomyctophum)*

*choriodon*

**Mictófidó**

LC

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Protomyctophum normani*

*Myctophum normani*

**Mictófidó**

LC

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae

*Protomyctophum tenisoni*

*Myctophum tenisoni*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Scopelopsis multipunctatus*  
*Scopelopsis caudalis*, *Lampanyctus*  
*longipinnis*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Symbolophorus barnardi*  
*Myctophum humboldti barnardi*,  
*Scopelus hookeri*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Symbolophorus boops*  
*Myctophum boops*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Myctophiformes - Myctophidae  
*Taaningichthys bathyphilus*  
*Lampadena bathyphila*

**Mictófidó**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lampriformes - Lampridae  
*Lampris immaculatus*

**Pez luna**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lampriformes - Lampridae  
*Lampris guttatus*  
*Zeus guttatus*, *Scomber gunneri*, *Zeus*  
*imperialis*, *Zeus luna*, *Zeus opah*, *Zeus*  
*opah*, *Zeus regius*, *Zeus stroemii*

**Pez luna**

LC

**Cosmopolita**

Piacentino y Mugetti, 1994

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lampriformes - Trachipteridae  
*Trachipterus jacksonensis*  
*Regaleacus jacksonensis*, *Trachipterus*  
*nigrifrons*

**Pez tabla**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lampriformes - Regalecidae  
*Agrostichthys parkeri*  
*Regalecus parkeri*, *Agrostichthys benham*

**Pez remo**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa y Díaz de Astarloa, 1996; Ruiz y  
Gosztonyi, 2010; Cousseau *et al.*, 2020



---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lampriformes - Regalecidae

*Regalecus glesne*

*Regalecus argenteus*, *Gymnetrus ascanii*,

*Gymnetrus banksii*, *Gymnetrus capensis*,

*Cepola gladius*, *Gymnetrus gladius*,

*Regalecus grillii*, *Gymnetrus hawkenii*,

*Xypterus imperati*, *Regalecus italicus*,

*Regalecus jonesii*, *Regalecus masterii*,

*Gymnetrus northumbicus*, *Cephalepis*

*octomaculatus*, *Regalecus remipes*,

*Gymnetrus telum*

**Pez remo**

LC

**Cosmopolita**

Ruiz y Gosztonyi, 2010; Cousseau *et al.*,

2020

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Polymixiiformes - Polymixiidae

*Polymixia lowei*

*Dinemus venustus*, *Polymixia nobilis*

*virginica*

**Pez barbudo**

LC

**Atlántico**

Menni *et al.*, 1984

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Zeiformes - Oreosomatidae

*Alloctytus verrucosus*

*Cyttosoma verrucosum*, *Alloctytus*

*verrucosus* var. *propinquus*

**Oreo**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Zeiformes - Oreosomatidae

*Pseudocyttus maculatus*

*Xenocyttus nemotoi*

**Oreo**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina; sur de África, de Australia y de Nueva Zelanda**

Cousseau *et al.*, 2020

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Zeiformes - Grammicolepididae

*Xenolepidichthys dalgleishi*

*Grammicolepis squamilineatus*

**Pez lentejuela**

LC

**Atlántico, Índico y Pacífico Occidental**

Cousseau *et al.*, 2020

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Zeiformes - Zeidae

*Zenopsis conchifer*

*Zeus conchifer*, *Parazenopsis argenteus*,

*Zenopsis figueirai*, *Zeus ocellatus*

**San Pedro**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Oriental, Océano Indico**

Mabragaña *et al.*, 2011

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Muraenolepididae

*Muraenolepis marmorata*

*Muraenolepis marmoratus microps*

**Morena de agua fría**

NE

**Islas Crozet, Kerguelen y Heards (O. Indico); sur de la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

---



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Muraenolepididae  
*Muraenolepis orangiensis*  
**Morena de agua fría**

NE

**Islas Crozet, Kerguelen y Heards  
(O. Índico); sur de la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Bregmacerotidae  
*Bregmaceros atlanticus*  
**Unicornio**

LC

**Atlántico**

Spath *et al.*, 2012; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Macrouridae  
*Coelorhynchus fasciatus*  
*Macrurus fasciatus*, *Coelorhynchus*  
*patagoniae*  
**Granadero**

NE

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Macrouridae  
*Coelorinchus kaiyomaru*  
**Granadero**

NE

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Macrouridae  
*Coelorinchus marinii*  
**Granadero**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde sur  
de Brasil hasta Islas Georgias del  
Sur (Argentina)**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Macrouridae  
*Coryphaenoides filicauda*  
**Granadero**

NE

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Macrouridae  
*Coryphaenoides subserrulatus*  
*Coryphaenoides quadripennatus*  
**Granadero**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**  
Gadiformes - Macrouridae  
*Cynomacrurus piriei*  
**Granadero**

NE

**Hemisferio Sur (subantártico y  
Antártico)**

Cousseau, 1993



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Macrouridae

*Hymenocephalus billsam*

*Hymenocephalus billsamorum*

**Granadero**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta Uruguay**

Cousseau, 1993

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Macrouridae

*Lucigadus nigromaculatus*

*Macrourus nigromaculatus*

**Granadero**

NE

**Hemisferio Sur (subantártico)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Macrouridae

*Macrourus carinatus*

*Coryphaenoides carinatus*

**Granadero**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Argentina y sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Macrouridae

*Macrourus holotrachys*

**Granadero**

NE- End: Atlántico Sudoccidental, Argentina

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Macrouridae

*Malacocephalus occidentalis*

*Coryphaenoides sublaevis*

**Granadero**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Macrouridae

*Mesovagus antipodum*

*Mesobius antipodum*

**Granadero**

NE

**Cosmopolita**

Cousseau 1993; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Moridae

*Antimora rostrata*

*Haloporphyrus rostratus*, *Antimora*

*australis*, *Antimora meadi*, *Antimora*

*rhina*, *Haloporphyrus viola*

**Mórido**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Moridae

*Halargyreus johnsoni*

*Halargyreus brevipes*

**Mórido**

NE

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Moridae

*Guttigadus kongi*

*Laemonema kongi*

**Mórido**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Moridae

*Lepidion ensiferus*

*Haloporphyrus ensiferus*

**Mórido**

NE

**Hemisferio Sur: Atlántico Occidental  
y Oriental, Océano Austral**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Moridae

*Notophycis marginata*

*Lotella marginata*, *Notophycis marginata*  
*tasmaniensis*, *Notophycis marginata*  
*trunovi*

**Mórido**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Moridae

*Salilota australis*

*Haloporphyrus australis*, *Salilota bovei*

**Bacalao criollo**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y sur de Chile**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Melanoniidae

*Melanonus gracilis*

*Melanonosoma acutecaudatum*

**Bacalao pelágico**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau, 1993

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Merlucciidae

*Merluccius australis*

*Gadus australis*, *Merluccius tasmanicus*

**Merluza austral**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Merlucciidae

*Merluccius hubbsi*

*Merluccius patagonicus*

**Merluza común**

NE\*

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

\* Con signos de declinación en la Argentina  
(Cousseau y Rosso, 2019).





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Merlucciidae

*Macruronus novaezelandiae*

*Coryphaenoides novaezelandiae*,  
*Macruronus argentiniae*, *Macruronus capensis*, *Macruronus magellanicus*,  
*Coryphaenoides tasmaniae*

**Merluza de cola**

NE

**Atlántico Sudoccidental, sur de la Argentina; Nueva Zelanda y sur de Australia**

Cousseau y Rosso, 2019; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Merlucciidae

*Urophycis brasiliensis*

*Phycis brasiliensis*, *Blennius brotola*,  
*Urophycis latus*, *Laemonema longifilis*

**Brótola**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Merlucciidae

*Urophycis cirrata*

*Phycis cirratus*

**Brótola**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Mabragaña *et al.*, 2011; Jaureguizar y Milessi, 2018

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gadiformes - Gadidae

*Micromesistius australis*

*Micromesistius australis pallidus*

**Polaca**

NE\*

**Hemisferio sur, sur de la Argentina y de Chile, Nueva Zelanda y Océano Austral**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachichthyiformes - Anoplogastridae

*Anoplogaster cornuta*

*Hoplostethus cornutus*, *Caulolepis longidens*, *Caulolepis subulidens*

**Colmilludo**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachichthyiformes - Trachichthyidae

*Hoplostethus atlanticus*

*Hoplostethus gilchristi*, *Hoplostethus islandicus*, *Leiogaster atlanticus* var. *spinulosus*

**Roughie**

NE

**Cosmopolita, con excepción del Pacífico Oriental**

Wöhler y Scarlato, 2006; Cousseau *et al.*, 2020

\* Con signos de declinación en la Argentina (Cousseau y Rosso, 2019).



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachichthyiformes - Trachichthyidae

*Aulotrachichthys atlanticus*

*Paratrachichthys atlanticus*

**Roughie**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beryciformes - Melamphaidae

*Sio nordenskjoldii*

*Melamphaes (Plectromus) nordenskjoldii*

**Pez escamas grandes**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beryciformes - Melamphaidae

*Poromitra capito*

*Lophocephalus anthrax*, *Melamphaes triceratops*

**Pez escamas grandes**

DD

**Atlántico Norte, Occidental y**

**Oriental. Citado para Argentina**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beryciformes - Melamphaidae

*Poromitra crassiceps*

*Scopelus crassiceps*

**Pez escamas grandes**

LC

**Atlántico Occidental y Oriental;**

**Pacífico Nororiental**

Gon y Heemstra, 1990

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beryciformes - Rondeletiidae

*Rondeletia loricata*

**Pez ballena**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa *et al.*, 1998

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beryciformes - Berycidae

*Beryx decadactylus*

*Beryx borealis*, *Beryx delphini*,

*Actinoberyx jugeati*, *Beryx longipinnis*,

*Urocentrus ruber*

**Alfonsino**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beryciformes - Berycidae

*Beryx splendens*

**Alfonsino**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Ophidiiformes - Carapidae

*Echiodon cryomargarites*

**Pez perla**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Ophidiiformes - Ophidiidae

*Genypterus blacodes*

*Ophidium blacodes*, *Genypterus australis*,

*Genypterus microstomus*

**Abadejo**

NE\*

**Hemisferio Sur: desde Brasil hasta la Argentina, sur de Chile. Australia y Nueva Zelanda.**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Ophidiiformes - Ophidiidae

*Genypterus brasiliensis*

**Abadejo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Ophidiiformes - Ophidiidae

*Raneya brasiliensis*

*Ophidium brasiliense*, *Lepophidium fluminense*

**Raneya**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Góngora *et al.*, 2009; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Ophidiiformes - Bythitidae

*Cataetyx messieri*

*Sirembo messieri*

**Brótula**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Brasil, Uruguay, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Batrachoidiformes - Batrachoididae

*Triathalassothia argentina*

*Batrachus argentinus*, *Triathalassothia devincenzii*

**Pez sapo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Uruguay y Argentina**

Góngora *et al.*, 2009; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Batrachoidiformes - Batrachoididae

*Thalassophryne montevidensis*

*Thalassophryne platensis*

**Pez sapo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Batrachoidiformes - Batrachoididae

*Porichthys porosissimus*

*Batrachus porosissimus*

**Lucerna**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Carvalho Filho, 2010; Mabragaña *et al.*, 2011

\* Con signos de declinación en la Argentina (Cousseau y Rosso, 2019).



PECES  
MARINOS

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gobiiformes - Gobiidae

*Gobiosoma hemigymnum*

*Gobius hemigymnus*, *Gobiosoma parri*,

*Garmannia mediocricula*

**Gobio**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Delpiani, 2010; Cousseau y Rosso, 2019

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gobiiformes - Gobiidae

*Ophiogobius jenynsi*

*Gobius ophicephalus*

**Gobio**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico**

**Sudoriental, Argentina y Chile**

Menni *et al.*, 1984

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Mugiliformes - Mugilidae

*Mugil liza*

*Mugil lebranchus*, *Mugil platanus*

**Lisa**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013 ; González

Castro, 2018

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Mugiliformes - Mugilidae

*Mugil curema*

*Mugil metzelaari*, *Mugil petrosus*

**Lisa**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina;**

**Atlántico Oriental, Pacífico Oriental,**

**desde Estados Unidos hasta Chile**

González Castro *et al.*, 2006

---

---

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Bleniiformes - Tripterygiidae

*Helcogrammoides cunninghami*

*Tripterygium cunninghami*

**Diablillo**

LC

**Atlántico Sudoccidental; Pacífico**

**Sudoriental**

Menni *et al.*, 1984; Irigoyen, 2010

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Bleniiformes - Blenniidae

*Hypleurochilus fissicornis*

*Blennius fissicornis*, *Blennius brasiliensis*,

*Blennius fucorum*, *Blennius oceanicus*

**Blenio**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Delpiani, 2010; Cousseau y Rosso, 2019

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Bleniiformes - Clinidae

*Ribeiroclinus eigenmanni*

*Cristiceps eigenmanni*, *Cristiceps*

*argentinus*, *Ribeiroclinus santanensis*

**Clínido**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984; Delpiani, 2010

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Bleniiformes - Labrisomidae

*Calliclinus geniguttatus*

*Clinus geniguttatus*, *Labrisomus*

*coventryi*, *Clinus elegans*, *Clinus*

*guttulatus*, *Pennaclinus racemarius*

**Pez alga**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico**

**Sudoriental, Argentina, Chile**

Menni *et al.*, 1984

---

---



---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Gobiesociformes - Gobiesocidae

*Gobiesox marmoratus*

**Pez ventosa**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Uruguay, Argentina,  
Chile, Perú**

Menni *et al.*, 1984

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Atherinella brasiliensis*

*Atherina brasiliensis*

**Pejerrey**

LC

**Atlántico Sudoccidental, norte de  
Sudamérica hasta la Argentina.**

Figueroa, 2019

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes argentinensis*

*Atherina argentinensis*, *Kronia alba*,  
*Basilichthys bonariensis* var. *charruanus*,  
*Kronia iguapensis*, *Pseudothyrrina*  
*iheringi*, *Atherina lessonii*, *Basilichthys*  
*bonariensis* var. *propinquus*, *Kronia rex*,  
*Menidia thomasi*

**Pejerrey baboso, escardón**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde sur  
de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Bovcon *et al.*,  
2018; González Castro *et al.*, 2019

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes incisa*

*Atherina incisa*, *Menidia uruguayensis*

**Cornalito**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde sur  
de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Bovcon *et al.*,  
2018; González Castro *et al.*, 2019

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes nigricans*

*Atherina nigricans*, *Atherinichthys*  
*alburnus*, *Austroatherina malvinensis*

**Pejerrey**

NE- End: Atlántico Sudoccidental,  
Argentina

Bovcon *et al.*, 2018; González Castro *et*  
*al.*, 2019; Cousseau *et al.*, 2020

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes platensis*

*Atherinichthys platensis*

**Panzón**

NE

**Atlántico Sudoccidental (Argentina  
y Uruguay)**

Bovcon *et al.*, 2018; ; González Castro  
*et al.*, 2019

---

---



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes smitti*

*Basilichthys smitti*, *Basilichthys smitti* var.  
*australis*, *Atherina jacksoniana*, *Basilichthys*  
*madrynensis*, *Menidia patagoniensis*

**Corno**

NE

**Atlántico Sudoccidental (Argentina  
y Uruguay)**

Cousseau y Perrota, 2013; Bovcon *et al.*, 2018; González Castro *et al.*, 2019; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beloniformes - Exocoetidae

*Cheilopogon furcatus*

*Exocoetus furcatus*, *Cheilopogon furcatus*  
*neimani*, *Exocetus nuttallii*

**Pez volador**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beloniformes - Exocoetidae

*Exocoetus volitans*

*Exocetus chiliensis*, *Exocoetus*  
*commersonii*, *Exocoetus evolans*,  
*Halocypselus mesogaster*, *Exocoetus*  
*volitans vagabundus*, *Exocetus volans*

**Pez volador**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beloniformes - Exocoetidae

*Hirundichthys rondeletii*

*Exocoetus rondeletii*, *Exocoetus*  
*rubescens*

**Pez volador**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beloniformes - Hemiramphidae

*Hyporhamphus unifasciatus*

*Hemiramphus unifasciatus*,  
*Hemiramphus poeyi*, *Hemiramphus*  
*richardi*, *Hyporhamphus tricuspidatus*

**Medio pico**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beloniformes - Scomberesocidae

*Scomberesox saurus*

*Esox saurus*

**Aguja**

LC

**Atlántico Oriental y Occidental**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Beloniformes - Scomberesocidae

*Scomberesox scombroides*

*Sairis scombroides*

**Aguja**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Bovcon *et al.*, 2016



---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Coryphaenidae

***Coryphaena hippurus***

*Coryphaena argyrurus*, *Coryphaena azurea*, *Ectenias brunneus*, *Coryphaena chrysurus*, *Coryphaena dollfin*, *Coryphaena dorado*, *Coryphaena fasciolata*, *Lepimphis hippuroides*, *Coryphaena immaculata*, *Coryphaena imperialis*, *Coryphaena japonica*, *Coryphaena margravii*, *Coryphaena nortoniana*, *Scomber pelagicus*, *Lampugus siculus*, *Coryphaena suerii*, *Coryphaena undulata*, *Coryphaena virgata*, *Algoa viridis*, *Coryphaena vlamingii*

**Dorada**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Rachycentridae

***Rachycentron canadum***

*Gasterosteus canadus*, *Elacates americana*, *Elacate atlantica*, *Elacate bivittata*, *Thynnus canadensis*, *Elacate falcipinnis*, *Centronotus gardenii*, *Elacate malabarica*, *Elacate motta*, *Scomber niger*, *Elacate (Meladerma) nigerrima*, *Elacate pondiceriana*, *Centronotus spinosus*, *Rachycentron typus*

**Bonito negro**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Echeineidae

***Echeneis naucrates***

*Echeneis albacauda*, *Echeneis fasciata*, *Leptecheneis flaviventris*, *Echeneis fusca*, *Echeneis guaican*, *Echeneis lunata*, *Echeneis metallica*, *Echeneis pacifica*, *Echeneis verticalis*, *Echeneis vittata*

**Rémora**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Echeineidae

***Remora remora***

*Echeneis arrostii*, *Echeneis borboniensis*, *Pseudoremorea golubevi*, *Echeneis imperati*, *Remora jacoboea*, *Echeneis mediterraneus*, *Echeneis nubifera*, *Echeneis parva*, *Echeneis postica*, *Echeneis remeligo*, *Echeneis remoroides*, *Echeneis squalipeta*

**Rémora**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Caranx crysos***

*Scomber crysos*, *Caranx fusus* Geoffroy, *Caranx pisquetus*, *Trachurus squamosus*

**Palometa**

LC

**Atlántico, Occidental y Oriental**

Delpiani *et al.*, 2011

---



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Caranx hippos*

*Scomber hippos*, *Caranx antillarum*,  
*Caranx carangua*, *Scomber carangus*,  
*Trachurus cordyla*, *Caranx defensor*,  
*Caranx erythrurus*, *Carangus esculentus*,  
*Caranx hippos tropicus*

**Palometa**

LC

**Atlántico, Occidental y Oriental**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Chloroscombrus chrysurus*

*Scomber chrysurus*, *Chloroscombrus*  
*caribbaeus*, *Scomber chloris*,  
*Micropteryx cosmopolita*, *Seriola*  
*cosmopolita*, *Chloroscombrus ectenus*,  
*Chloroscombrus hesperius*, *Scomber latus*

**Jurel**

LC

**Atlántico, Occidental y Oriental**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Decapterus tabl*

**Jurel**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Hemicaranx amblyrhynchus*

*Caranx amblyrhynchus*, *Caranx falcatus*,  
*Caranx heteropygus*, *Hemicaranx*  
*rhomboides*

**Palometa**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Naucrates ductor*

*Gasterosteus ductor*, *Naucleus*  
*abreviatus*, *Naucrates angeli*, *Naucleus*  
*annularis*, *Gasterosteus antecessor*,  
*Naucleus brachycentrus*, *Scomber*  
*caeruleoalbus*, *Naucleus compressus*,  
*Naucrates cyanophrys*, *Seriola dussumieri*,  
*Naucrates fanfarus*, *Naucrates indicus*,  
*Scomber koelreuteri*, *Naucleus leucurus*,  
*Naucrates noveboracensis*, *Scomber*  
*ductor* var. *plumierii*, *Naucrates polysarcus*,  
*Thynnus pompilus*, *Naucrates serratus*,  
*Seriola succincta*, *Naucleus triacanthus*

**Pez piloto**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Oligoplites saliens*

*Scomber saliens*, *Scomber calcar*,  
*Chorinemus guaribira*, *Scomberoides*  
*saltator*

**Zapatero**

LC

**Atlántico Occidental, desde México hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Oligoplites saurus***

*Scomber saurus*, *Centronotus argenteus*,  
*Oligoplites inornatus*, *Chorinemus lanceolatus*, *Chorinemus occidentalis*,  
*Chorinemus quiebra*, *Lichia quiebra*,  
*Oligoplites rathbuni*, *Chorinemus saltans*

**Zapatero**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Parona signata***

*Paropsis signata*

**Palometa pintada**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Selene setapinnis***

*Zeus setapinnis*, *Vomer brasiliensis*,  
*Vomer cayennensis*, *Vomer setapinnis*,  
*Platysomus micropteryx*, *Vomer novaeboracensis*, *Argyreiosus setipinnis*,  
*Argyreiosus unimaculatus*

**Gallo**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Selene vomer***

*Zeus vomer*, *Selene argentea*, *Zeus capillaris*, *Zeus columba*, *Zeus gallus*,  
*Zeus geometricus*, *Zeus kleinii*,  
*Argyreiosus mauriceii*, *Zeus rhomboides*,  
*Zeus rostratus*, *Argyreiosus setifer*,  
*Platysomus (Argyreiosus) triacanthus*

**Gallo**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Seriola lalandi***

*Seriola banisteri*, *Seriola foncki*, *Seriola grandis*, *Seriola mazatlana*, *Lichia pappei*

**Pez limón**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

***Trachinotus carolinus***

*Gasterosteus carolinus*, *Trachinotus argenteus*, *Lichia carolina*, *Gasterosteus carolinensis*, *Trachinotus cupreus*,  
*Trachinotus pampanus*

**Pámpano**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Díaz de Astarloa *et al.*, 2000



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Trachinotus goodei*

*Chaetodon glaucus*, *Gasterosteus glaucus*, *Trachynotus palometa*

**Pámpano**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados**

**Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Trachinotus marginatus*

**Pámpano**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Carangiformes - Carangidae

*Trachurus lathami*

**Surel**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados**

**Unidos hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Istiophoriformes - Sphyraenidae

*Sphyraena guachancho*

*Sphyraena dubia*, *Sphyraena guentheri*

**Barracuda**

LC

**Atlántico, desde Estados Unidos hasta la Argentina; costas de África**

Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Istiophoriformes - Sphyraenidae

*Sphyraena picudilla*

**Barracuda**

NE

**Atlántico Occidental, desde Estados**

**Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Istiophoriformes - Xiphiidae

*Xiphias gladius*

*Xiphias estera*, *Xiphias imperator*,

*Xiphias kleinii*, *Xiphias rondeletii*, *Xiphias*

*thermaicus*, *Phaethonichthys tuberculatus*

**Pez espada**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Istiophoriformes - Istiophoridae

*Istiophorus platypterus*

*Xiphias platypterus*, *Makaira albicans*,

*Makaira velifera*, *Histiophorus*

*americanus*, *Histiophorus granulifer*,

*Histiophorus pulchellus*, *Skeponopodus*

*guebucu*, *Istiophorus maguirei*,

*Istiophorus volador*, *Istiophorus wrighti*

**Pez vela**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Istiophoriformes - Istiophoridae

***Makaira nigricans***

*Tetrapturus amplus*, *Tetrapturus herschelii*, *Makaira bermudae*, *Makaira perezii*, *Istiompax howardi*, *Xiphias makaira*, *Eumakaira nigra*

**Pez vela**

VU

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Istiophoriformes - Istiophoridae

***Kajikia albida***

*Tetrapturus albidus*, *Tetrapturus lessonae*

**Pez vela**

VU

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Paralichthyidae

***Etropus longimanus***

**Lenguado**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Paralichthyidae

***Paralichthys isosceles***

**Lenguado**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Díaz de Astarloa *et al.*, 2018; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Paralichthyidae

***Paralichthys patagonicus***

*Paralichthys bicyclophorus*

**Lenguado**

VU

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Díaz de Astarloa, 1996; Cousseau y Perrotta, 2013; Díaz de Astarloa *et al.*, 2018; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Paralichthyidae

***Paralichthys orbignyanus***

*Platessa orbignyana*, *Xystreurus ribeiroi*,

*Paralichthys simulans*

**Lenguado**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Paralichthyidae

***Thysanopsetta naresi***

**Lenguado**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico**

**Sudoriental, Argentina y Chile**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Paralichthyidae

*Xystreurus rasile*

*Verecundum rasile*

**Lenguado**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Pleuronectidae

*Oncopterus darwinii*

**Lenguado**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Achiropsettidae

*Achiropsetta tricholepis*

*Mancopsetta argentina*, *Achiropsetta  
heterolepis*

**Lenguado**

NE

**Atlántico Sudoccidental, sur de la  
Argentina; Islas Kergelen y Crozet**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Achiropsettidae

*Mancopsetta maculata*

*Lepidopsetta maculata*, *Mancopsetta  
maculata antarctica*, *Achiropsetta slavae*

**Lenguado**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Océano  
Austral**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Achiropsettidae

*Neoachiropsetta milfordi*

*Mancopsetta milfordi*, *Apterygopectus  
avilesi*

**Lenguado**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Cynoglossidae

*Symphurus diomedeanus*

*Aphoristia diomedea*

**Lengüita**

LC

**Atlántico Occidental, desde Canadá  
hasta la Argentina**

Munroe, 2015

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Cynoglossidae

*Symphurus ginsburgi*

**Lengüita**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde sur  
de Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Cynoglossidae

*Symphurus jenynsi*

*Symphurus bergi*, *Symphurus meridionalis*

**Lengüita**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde sur  
de Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Cynoglossidae

*Symphurus tessellatus*

*Plagusia tessellata*, *Plagusia brasiliensis*

**Lengüita**

LC

**Atlántico Occidental, desde el Mar Caribe hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Pleuronectiformes - Cynoglossidae

*Symphurus trewasasae*

**Lengüita**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde sur de Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Hippocampus patagonicus*

**Caballito de mar**

VU

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Piacentino y Luzzatto, 2004; Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Hippocampus reidi*

**Caballito de mar**

NT

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Piacentino, 2008

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Leptonotus blainvillleanus*

*Syngnathus blainvillleanus*, *Syngnathus acicularis*, *Acmonotus chilensis*, *Hemithylacus petersii*

**Aguja de mar**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina; Pacífico Oriental sudamericano**

Góngora *et al.*, 2009; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Leptonotus vincentae*

**Aguja de mar**

NE- End: Bahía San Antonio (Río Negro)

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Luzzatto y Estalles, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Halicampus crinitus*

*Syngnathus crinitus*, *Corythoichthys ensenadae*, *Syngnathus jonesii*

**Aguja de mar**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Syngnathus hymenolomus*

*Hymenolomus richardsonii*

**Aguja de mar**

NE

**Islas Malvinas**

Menni *et al.*, 1984; Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Syngnathus acus*

*Syngnathus alternans*, *Syngnathus brachyrhynchus*, *Syngnathus delalandi*, *Typhle heptagonus*, *Dermatostethus punctipinnis*, *Syngnathus rubescens*

**Aguja de mar**

LC

**Atlántico Oriental. Citada para Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Syngnathus folletti*

**Aguja de mar**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984; Bruno *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Syngnathidae

*Syngnathus pelagicus*

*Syngnathus bairdianus*, *Syngnathus coquerelii*, *Syngnathus rousseau*

**Aguja de mar**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina; Pacífico Occidental**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Fistulariidae

*Fistularia petimba*

*Fistularia immaculata*, *Fistularia rubra*, *Fistularia serrata*, *Fistularia starksi*, *Fistularia villosa*

**Trompetero**

LC

**Cosmopolita, excepto Pacífico Oriental**

Figueroa *et al.*, 1992

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Macroramphosidae

*Centriscope humerosus*

*Centriscope humerosus*, *Centriscope obliquus* var. *maculatus*, *Centriscope obliquus*, *Centriscope sinuosus*

**Canario**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina; sur de África, Australia y Nueva Zelanda**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Macroramphosidae

*Macroramphosus gracilis*

*Centriscope gracilis*, *Centriscope brevispinis*, *Macroramphosus hawaiiensis*, *Centriscope japonicus*, *Macroramphosus mollerii*, *Centriscope velitaris*

**Canario**

NE\*\*

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

\*\* Considerado por la UICN como sinónimo de *Macroramphosus scolopax*.



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Macroramphosidae

**Macroramphosus scolopax**

*Balistes scolopax*, *Silurus cornutus*,

*Macroramphosus scolopax* var.

*elevatus*, *Macroramphosus*

*gallinago*, *Macroramphosus*

*lancifer*, *Macroramphosus otteri*,

*Macroramphosus robustus*, *Amphisilia*

*velitaris*

**Canario**

LC

**Cosmopolita, excepto Pacífico**

**Oriental**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Macroramphosidae

**Notopogon fernandezianus**

*Centriscus fernandezianus*,

*Macroramphosus schoteli*

**Canario**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Uruguay hasta la Argentina**

Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Syngnathiformes - Dactylopteridae

**Dactylopterus volitans**

*Dactylopterus blochii*, *Dactylopterus*

*communis*, *Trigla fasciata*, *Dactylopterus*

*fasciatus*, *Gonocephalus macrocephalus*,

*Dactylopterus occidentalis*, *Callionymus*

*pelagicus*, *Dactylopterus pirapeda*,

*Polynemus sexradiatus*, *Gasterosteus*

*spinarella*, *Trigla tentabunda*, *Dactylopterus*

*tentaculatus*, *Polynemus tridigitatus*

**Pez volador**

LC

**Atlántico Occidental y Oriental**

Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Gempylidae

**Nesiarchus nasutus**

*Prometheus paradoxus*, *Thyrsites*

*violaceus*

**Barracuda negra**

LC

**Cosmopolita**

Spath *et al.*, 2015

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Gempylidae

**Ruvettus pretiosus**

*Thyrsites acanthoderma*, *Ruvettus*

*delagoensis*, *Ruvettus pacificus*,

*Thyrsites scholaris*, *Tetragonurus*

*simplex*, *Rovetus temminckii*, *Ruvettus*

*tydemani*, *Ruvettus whakari*

**Pez aceite**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Gempylidae

**Paradiplospinus gracilis**

*Lepidopus gracilis*

**Barracuda**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Gempylidae

**Leionura atun**

*Scomber atun*, *Thyrsites altivelis*,

*Thyrsites chilensis*, *Scomber dentatus*,

*Scomber lanceolatus*

**Barracuda**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Gempylidae

*Thyrsites lepidopodea*

**Caballa blanca**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Brasil, Uruguay,  
Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Trichiuridae

*Aphanopus mikhailini*

**Pez sable**

LC

**Cosmopolita**

Figuerola, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Trichiuridae

*Benthodesmus elongatus*

*Lepidopus elongatus*

**Pez sable**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2010; Figuerola, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Trichiuridae

*Benthodesmus simonyi*

*Aphanopus simonyi*, *Benthodesmus  
atlanticus*

**Pez sable**

LC

**Atlántico**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Trichiuridae

*Evoxymetopon taeniatus*

**Pez sable**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina; Pacífico  
Noroccidental**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Trichiuridae

*Lepidopus caudatus*

*Trichiurus caudatus*, *Lepidopus  
argenteus*, *Scarcina argyrea*, *Lepidopus  
argyreus*, *Trichiurus ensiformis*,  
*Trichiurus gladius*, *Lepidopus gouanianus*,  
*Lepidopus goueani*, *Lepidopus lex*,  
*Vandellius lusitanicus*, *Lepidopus peronii*,  
*Scarcina punctata*, *Ziphotheca tetradsens*,  
*Lepidopus xantusi*

**Pez sable**

DD

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Trichiuridae

*Trichiurus lepturus*

*Trichiurus argenteus*, *Trichiurus coxii*,  
*Trichiurus hamrela*, *Clupea haumela*,  
*Trichiurus lajor*, *Trichiurus malabaricus*

**Pez sable**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020





.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Allothunnus fallai*

**Atún**

LC

**Cosmopolita**

Mabragaña *et al.*, 2011

.....

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Auxis thazard*

*Scomber thazard*, *Auxis thazard*

*brachydorax*, *Auxis hira*, *Auxis*

*tapeinosoma*, *Scomber taso*

**Sanguzo**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Irigoyen, 2010

.....

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Auxis rochei*

*Scomber rochei*, *Scomber bisus*, *Auxis*

*rochei eudorax*, *Auxis maru*, *Auxis*

*ramsayi*, *Thynnus rocheanus*, *Auxis*

*thynnoides*, *Auxis vulgaris*

**Sanguzo**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2018

.....

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Euthynnus alleteratus*

*Scomber alletteratus*

**Letrado**

LC

**Atlántico, Mar Mediterráneo y Mar**

**Negro**

Menni *et al.*, 1984; Hansen y Perrotta, 2004

.....

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Gasterochisma melampus*

*Gastrochisma bouleengeri*, *Chenogaster*

*holmbergi*, *Lepidothynnus huttonii*

**Atún argentino**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Hansen y Perrotta, 2004; Cousseau

*et al.*, 2020

.....

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Katsuwonus pelamis*

*Scomber pelamis*, *Scomber pelamides*,

*Thynnus vagans*

**Barrilete**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Hansen y Perrotta, 2004

.....

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Sarda sarda*

*Scomber sarda*, *Thynnus brachypterus*,

*Scomber mediterraneus*, *Scomber*

*palamitus*, *Scomber pelamis*, *Scomber*

*ponticus*

**Bonito**

LC

**Atlántico**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau

*et al.*, 2020

.....



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

***Scomber colias***

*Scomber capensis*, *Scomber dekayi*,  
*Scomber gigas*, *Scomber gracilis*,  
*Scomber grex*, *Scomber scomber* var.  
*lacertus*, *Scomber macrophthalmus*,  
*Scomber maculatus*, *Pneumatophorus*  
*japonicus marplatensis*, *Scomber*  
*pneumatophorus*, *Scomber undulatus*

**Caballa**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau y Rosso, 2019; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

***Scomberomorus brasiliensis***

**Caballa**

LC

**Atlántico Occidental, desde el Mar  
Caribe hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

***Thunnus alalunga***

*Scomber alalunga*, *Orcynus pacificus*,  
*Thynnus pacificus*, *Scomber albicans*,  
*Scomber germo*, *Germo germon steadi*

**Albacora**

NT

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Hansen y Perrotta, 2004

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

***Thunnus albacares***

*Scomber albacares*, *Thynnus albacora*,  
*Thynnus argentivittatus*, *Thynnus*  
*macropterus*, *Thunnus allisoni*, *Scomber*  
*albacorus*, *Neothunnus albacora* var.  
*brevipinna*, *Neothunnus catalinae*,  
*Semathunnus guildi*, *Neothunnus itosibi*,  
*Neothunnus albacora* var *longipinna*,  
*Scomber sloanei*, *Orcynus subulatus*,  
*Kishinoella zacalles*

**Atún**

NT

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Hansen y Perrotta, 2004

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

***Thunnus maccoyii***

*Thynnus maccoyii*, *Thunnus phillipsi*

**Atún**

CR

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Gon y Heemstra, 1990

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

***Thunnus obesus***

*Thynnus obesus*, *Thynnus sibi*, *Thunnus*  
*mebachi*

**Atún**

VU

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Scombridae

*Thunnus thynnus*

*Scomber thynnus*, *Thynnus linnei*,  
*Thynnus mediterraneus*, *Thynnus*  
*secundodorsalis*, *Thynnus vulgaris*

**Atún de ojos grandes**

EN

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984; Hansen y Perrotta, 2004

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Centrolophidae

*Centrolophus niger*

*Perca nigra*, *Mupus bifasciatus*,  
*Schedophilus elongatus*, *Centrolophodes*  
*irvini*, *Perca jagonis*, *Centrolophus liparis*,  
*Centrolophus mauricus*, *Centrolophus*  
*morio*, *Centrolophus niger*, *Centrolophus*  
*valenciennesi*, *Acentrolophus maculosus*,  
*Gymnocephalus messanensis*,  
*Coryphaena pompilus*

**Romerillo**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Centrolophidae

*Pseudoichthys australis*

*Ichthys australis*

**Centrolófidó**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Centrolophidae

*Seriolella caerulea*

*Seriolella tinro*, *Palinurichthys*  
*griseolineatus*

**Savorín**

LC

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental y Sudoccidental**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Centrolophidae

*Seriolella porosa*

**Savorín**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina; Pacífico**

**Sudoriental, Chile y Peru**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Nomeidae

*Cubiceps caeruleus*

**Pez medusa**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Ariommatidae

*Ariomma bondi*

*Paracubiceps ledanoisi*, *Cubiceps*  
*nigriargenteus*

**Ariomátido**

LC

**Atlántico**

Menni *et al.*, 1984



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Stromateidae

*Peprilus crenulatus*

*Rhombus argentipinnis*, *Rhombus orbicularis*

**Nata**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Guyana Francesa hasta la Argentina**

Especie recientemente resucitada de  
sinonimia con *Peprilus paru* (Marceniuk  
*et al.*, 2016); Mabrugaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Stromateidae

*Peprilus xanthurus*

*Şeserinus xanthurus*

**Nata manchada**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Venezuela hasta la Argentina**

Especie recientemente resucitada de  
sinonimia con *Peprilus paru* (Marceniuk  
*et al.*, 2016); Mabrugaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scombriformes - Stromateidae

*Stromateus brasiliensis*

**Palometa moteada**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde el  
sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Chiasmodontidae

*Chiasmodon niger*

*Chiasmodon bolangeri*

**Tragón**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Chiasmodontidae

*Chiasmodon microcephalus*

**Tragón**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Melo, 2009; Nieddu, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Pinguipedidae

*Pinguipes brasilianus*

*Pinguipes fasciatus*, *Neopercis atlanticus  
meridionalis*

**Chanchito, turco**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Pinguipedidae

*Pseudopercis numida*

**Namorado (Br.)**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Venerus *et al.*, 2007



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Pinguipedidae  
*Pseudopercis semifasciata*  
*Percis semifasciata*, *Pinguipes somnambula*

**Salmón de mar**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Percophidae  
*Bembrops heterurus*  
*Hypsicometes heterurus*

**Pez palo**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina; Atlántico Oriental, África**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Percophidae  
*Percophis brasiliensis*

**Pez palo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde el sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Trachiniformes - Uranoscopidae  
*Astroscopus sexspinosus*  
*Uranoscopus (Upselonphorus) sexspinosus*

**Fraile**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Gosztanyi, 1981; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Centropomidae  
*Centropomus undecimalis*  
*Sciaena undecimalis*, *Centropomus appendiculatus*, *Centropomus argenteus*, *Centropomus undecimradiatus*

**Camuri**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Scenna *et al.*, 2006

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Howellidae  
*Howella sherborni*  
*Rhectogramma sherborni*

**Perca oceánica**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Acropomatidae  
*Parascombrops spinosus*  
*Synagrops spinosa*

**Sinagro**

NE

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Acropomatidae  
*Synagrops bellus*  
*Hypoclydonia bella*

**Sinagro**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Singh-Renton *et al.*, 2015



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Polyprionidae

*Polyprion americanus*

*Amphiprion americanus*, *Sparus adottus*,  
*Scorpaena bicolorata*, *Polyprion cernium*,  
*Polyprion cernuum*, *Holocentrus gulo*,  
*Polyprion massiliense*, *Scorpaena*  
*massiliensis*, *Polyprion moeone*,  
*Scorpena nigra*, *Notognidion scirenga*

**Chernia**

DD

**Cosmopolita**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Acanthistius brasilianus*

*Plectropoma brasilianus*

**Mero**

DD

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Irigoyen *et al.*, 2010

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Acanthistius patachonicus*

*Plectropoma patachonica*

**Mero**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde el  
sur de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Alphestes afer*

*Epinephelus afer*, *Prospinus apiarius*<sup>4</sup>,  
*Serranus armatus*, *Plectropoma*  
*chloropterus*, *Epinephelus lightfooti*,  
*Plectropoma monacanthus*

**Mero**

LC

**Atlántico Occidental, desde  
Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Anthias menezesi*

**Mero**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Cephalopholis fulva*

*Labrus fulvus*, *Holocentrus auratus*,  
*Serranus carauna*, *Bodianus guativere*,  
*Serranus ouatalibi*, *Perca punctata*,  
*Gymnocephalus ruber*

**Mero**

LC

**Atlántico Occidental, desde  
Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984



.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Diplectrum radiale*

*Serranus radialis*, *Centropristes ayresi*,

*Paraserranus hasseltii*

**Mero**

LC

**Atlántico Occidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984; Figueroa *et al.*, 2000

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Dules auriga*

**Cocherito**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina.**

Cousseau y Rosso, 2019; Cousseau

*et al.*, 2020

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Epinephelus marginatus*

*Serranus marginatus*, *Serranus aspersus*,

*Epinephelus brachysoma*, *Serranus*

*fimbriatus*, *Holocentrus merou*

**Garopa**

VU

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina; Atlántico**

**Oriental, Mediterráneo e Índico**

Rico y Acha, 2003; Irigoyen *et al.*, 2005

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Hyporthodus niveatus*

*Serranus niveatus*, *Serranus conspersus*,

*Hyporthodus flavicauda*, *Serranus*

*margaritifera*, *Alphestes scholanderi*

**Mero**

VU

**Atlántico Occidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina**

Trobbiani *et al.*, 2014

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Serranus baldwini*

*Prionodes baldwini*, *Paralabrax maculata*

**Mero**

LC

**Atlántico Occidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

.....  
**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Serranidae

*Serranus flaviventris*

*Dules flaviventris*, *Centropristis*

*brasiliensis*, *Centropristis dispilurus*

**Mero**

LC

**Atlántico Occidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Priacanthidae

*Cookeolus japonicus*

*Priacanthus japonicus*, *Priacanthus macropterus*, *Priacanthus macropus*, *Priacanthus supraarmatus*, *Priacanthus velabundus*

**Catalufa**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Priacanthidae

*Heteropriacanthus cruentatus*

*Labrus cruentatus*

**Catalufa**

LC

**Cosmopolita**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Priacanthidae

*Priacanthus arenatus*

*Priacanthus catalufa*, *Priacanthus insularum*

**Cardenal de aguas profundas**

LC

**Atlántico Occidental y Oriental**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Epigonidae

*Rosenblattia robusta*

**Cardenal**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Epigonidae

*Epigonus robustus*

*Parahynnodus robustus*, *Epigonus macrops*

**Cardenal**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Malacanthidae

*Caulolatilus chrysops*

*Latilus chrysops*

**Batata**

LC

**Atlántico Occidental, desde**

**Estados Unidos hasta la Argentina**

Milessi *et al.*, 2012

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Malacanthidae

*Lopholatilus villarii*

*Lopholatilus abbreviatus*

**Cabezón**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Pomatomidae

***Pomatomus saltatrix***

*Gasterosteus saltatrix*, *Temnodon conidens*, *Chromis epicurorum*, *Cheilodipterus heptacanthus*, *Perca lophar*, *Lopharis mediterraneus*, *Sparactodon nalnal*, *Sypterus pallasii*, *Pomatomus pedica*, *Gonenion serra*, *Pomatomus skib*, *Sciaena smirnisensis*, *Scomber sypterus*

**Anchoa de banco**

VU

**Cosmopolita**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Bramidae

***Brama brama***

*Sparus castaneola*, *Lepidotus catalonicus*, *Brama chilensis*, *Sparus dentatus*, *Sparus johnsoni*, *Brama marina*, *Sparus niger*, *Brama pinnasquamata*, *Sparus raii*, *Brama raji*, *Lepodus saragus*, *Toxotes squamosus*

**Brama**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Caristiidae

***Caristius fasciatus***

*Pteraclis fasciatus*, *Caristius groenlandicus*

**Pez melena**

NE

**Atlántico Occidental y Oriental,  
Pacífico Norte**

Brickle y Laptikhovsky, 2002

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Lutjanidae

***Lutjanus synagris***

*Sparus synagris*, *Lutjanus aubrietii*, *Neomaenis megalophthalmus*, *Prionodes sanctiandrewsi*, *Mesoprion uninotatus*, *Sparus vermicularis*

**Castañuela**

NT

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Lutjanidae

***Pristipomoides freemani***

**Castañuela**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Gerreidae

***Eucinostomus gula***

*Gerres gula*, *Eucinostomus gulula*, *Diapterus homonymus*

**Carapicú**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Gerreidae

***Eucinostomus melanopterus***

*Gerres bilobus*

**Carapicú**

LC

**Atlántico, Occidental y Oriental.**

Solari *et al.*, 2010; Delpiani *et al.*, 2013



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Gerreidae

*Gerres cinereus*

*Mugil cinereus*

**Muñama**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Haemulidae

*Anisotremus surinamensis*

*Lutjanus surinamensis*, *Pristipoma bilineatum*, *Haemulon labridum*, *Haemulon melanopterum*, *Pristipoma melanopterum*, *Haemulon obtusum*, *Anisotremus sarugo*, *Pristipoma spleniatum*

**Batata**

DD

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina.**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Haemulidae

*Boridia grossidens*

*Pristipoma catharinae*, *Mylacrodon goeldii*

**Salmerón**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina.**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Haemulidae

*Conodon nobilis*

*Conodon antillanus*, *Apostata calcarifer*, *Cheilodipterus chrysopterus*, *Sciaena coro*, *Lutjanus magnificus*, *Sciaena plumieri*, *Perca septemfasciata*, *Anisotrema williamsi*

**Canario**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Haemulidae

*Haemulon bonariense*

*Haemulon canna*, *Haemulon continuum*, *Haemulon notatum*, *Haemulon retrocurrens*

**Prieto**

LC

**Atlántico Occidental, desde las Antillas hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Polynemidae

*Polydactylus oligodon*

*Polynemus oligodon*

**Barbudo**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina.**

Menni *et al.*, 1984; Bogan y Di Martino, 2011



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Polynemidae

*Polydactylus virginicus*

*Polynemus virginicus*, *Polynemus americanus*, *Polynemus antillarum*, *Polynemus mango*, *Polynemus naso*, *Polydactylus plumierii*

**Barbudo**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta la Argentina.**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Mullidae

*Mullus argentinae*

**Trilla**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Kyphosidae

*Kyphosus vaigiensis*

*Pimelepterus vaigiensis*, *Kyphosus incisor*, *Pimelepterus analogus*, *Kyphosus bleekeri*, *Pimelepterus flavolineatus*, *Kyphosus gibsoni*, *Pimelepterus lembus*, *Cantharus lineolatus*, *Pimelepterus marciac*, *Pimelepterus ternatensis*

**Pirajica**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Pomacanthidae

*Pomacanthus paru*

*Chaetodon paru*, *Chaetodon aureus*, *Chaetodon leachii*

**Pez ángel**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados Unidos hasta Uruguay; Isla Ascension y St. Paul's Rocks**

Milessi *et al.*, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Pentacerotidae

*Pentaceros richardsoni*

*Pentaceros knerii*, *Griffinetta nelsonensis*

**Pez casco**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Cheilodactylidae

*Nemadactylus bergi*

*Cheilodactylus bergi*

**Papamoscas, castañeta**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico Sudoriental, Brasil, Uruguay, Argentina, Chile**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Latridae

*Latris lineata*

*Cichla lineata*, *Latris hecateia*, *Sciaena lineata*, *Latris mortoni*, *Latris salmonea*

**Trompetero**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Waessle y Milessi, 2013



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Latridae

*Mendosoma lineatum*

*Mendosoma lineata*

**Trompetista, bocón**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Bovcon *et al.*, 2017

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Bovichtidae

*Bovichtus argentinus*

*Bovichthys argentinus*

**Torito**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Uruguay y  
Argentina**

Delpiani, 2010; Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Bovichtidae

*Cottoperca trigloides*

*Batrachus trigloides*, *Aphritis gobio*,

*Cottoperca macrocephala*, *Cottoperca*

*macrophthalma*, *Cottoperca rosenbergii*

**Cotoperca**

NE

**Atlántico Sudoccidental; Pacífico  
Sudoriental**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,

2020; Lattuca *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Eleginopsidae

*Eleginops maclovinus*

*Eleginus maclovinus*, *Eleginus chilensis*,

*Eleginus falklandicus*, *Eleginus magellani*,

*Aphritis porosus*

**Róbalo**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina y Chile**

Ceballos *et al.*, 2012; Cousseau y Perrota,

2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Dissostichus eleginoides*

*Macrias amissus*

**Merluza negra**

NE\*

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau

*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Lepidonotothen squamifrons*

*Notothenia squamifrons*, *Notothenia*

*squamifrons atlantica*, *Notothenia*

*brevipectoralis*, *Notothenia*

*macrophthalma*

**Nototenia**

NE

**Océano Austral y sur de la Patagonia**

Gon y Heemstra, 1990; Delpiani *et al.*, 2020

\* Con signos de declinación en la Argentina  
(Cousseau y Rosso, 2019).



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Notothenia angustata***

*Notothenia latifrons*, *Notothenia parva*,  
*Notothenia patagonica*, *Notothenia porteri*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico, Chile y Nueva Zelanda**

Durbas y Irigoyen, 2018; Cousseau *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Paranotothenia magellanica***

*Gadus magellanicus*, *Notothenia  
antarctica*, *Notothenia arguta*, *Notothenia  
hassleriana*, *Notothenia macrocephalus*,  
*Notothenia maoriensis*

**Nototenia**

NE

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Paranotothenia trigramma***

*Notothenia trigramma*

**Nototenia**

NE- End: alrededores de las Islas  
Malvinas

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

García y Menni, 1996; Cousseau *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Patagonotothen brevicauda***

*Notothenia brevicauda*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Patagonotothen canina***

*Notothenia tessellata canina*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Patagonotothen cornucola***

*Notothenia cornucola*, *Notothenia  
marginata*, *Notothenia modesta*,  
*Notothenia normani*, *Notothenia virgata*

**Nototenia**

LC

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

***Patagonotothen elegans***

*Notothenia elegans*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen guntheri*

*Notothenia guntheri*

**Nototenia**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen jordani*

*Notothenia jordani*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen krefftii*

**Nototenia**

DD- End: Banco Burdwood

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Balushkin y Stehmann, 1993; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen longipes*

*Notothenia longipes*, *Notothenia gilberti*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen ramsayi*

*Notothenia ramsayi*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau y Perrotta, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen sima*

*Notothenia sima*, *Notothenia karlandreeae*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen squamiceps*

*Notothenia squamiceps*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen tessellata*

*Notothenia tessellata*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen thompsoni*

**Nototenia**

DD

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Balushkin, 1993; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Nototheniidae

*Patagonotothen wiltoni*

*Notothenia wiltoni*

**Nototenia**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Harpagiferidae

*Harpagifer bispinis*

*Batrachus bispinis*

**Torito**

NE

**Atlántico Sudoccidental; Pacífico  
Sudoriental, Océano Austral**

Cousseau *et al.*, 2012; Lloris y Rucabado,  
1991

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Harpagiferidae

*Harpagifer georgianus*

**Torito**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Islas  
Georgias, Canal de Beagle**

Lloris y Rucabado, 1991

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Harpagiferidae

*Harpagifer palliolatus*

**Torito**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Bathydraconidae

*Bathydraco marri*

**Dragón antártico**

NE

**Península antártica, Islas Shetland,  
Orcadas y extremo sur de la  
Patagonia**

Cousseau *et al.*, 2012

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Channichthyidae

*Champocephalus esox*

*Chaenichthys esox*

**Pez de hielo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, extremo  
sur de la patagonia**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Perciformes - Channichthyidae

*Chionodraco hamatus*

*Chaenichthys hamatus*

**Pez de hielo**

NE

**Península antártica, Islas Shetland,  
Orcadas y extremo sur de la  
Patagonia**

Cousseau *et al.*, 2012



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Scorpaenidae

*Helicolenus lahillei*

**Rubio**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Scorpaenidae

*Sebastes capensis*

*Scorpaena capensis*, *Perca afra*,  
*Scorpaena africana*, *Sebastichthys*  
*chamaco*, *Sebastes chilensis*,  
*Sebastes jenynsi*

**Cabrilla**

LC

**Atlántico Sur (Sudáfrica y Argentina)**

Venerus *et al.*, 2013

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Scorpaenidae

*Sebastes oculatus*

*Sebastes darwini*, *Sebastes hernandezi*,  
*Sebastes ocellatus*, *Sebastes*  
*prognathus*, *Sebastes unimaculatus*

**Cabrilla**

NE

**Atlántico Sudoccidental y Pacífico  
Sudoriental, Argentina, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Congiopodidae

*Congiopus peruvianus*

*Agriopus peruvianus*, *Agriopus*  
*alboguttatus*, *Agriopus hispidus*, *Agriopus*  
*kieneri*

**Cacique**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
sur de Brasil hasta la Argentina, y  
Pacífico Sudoriental, en Chile**

Irigoyen, 2010; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Triglidae

*Prionotus punctatus*

*Trigla punctata*, *Prionotus alipionis*,  
*Prionotus aspersus*, *Prionotus capella*,  
*Prionotus jamaicensis*

**Testolín azul**

LC

**Atlántico Occidental, desde México  
hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984; Mabrugaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Triglidae

*Prionotus nudigula*

**Testolín rojo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Agonidae

*Agonopsis chiloensis*

*Aspidophorus chiloensis*, *Aspidophorus niger*

**Acorazado**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde sur de Brasil hasta la Argentina y Pacífico Oriental sudamericano**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Psychrolutidae

*Cottunculus granulosis*

*Bunocottus apus*

**Pez sapo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina, y Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Psychrolutidae

*Psychrolutes marmoratus*

*Besnardia gyrynops*, *Neophrynichthys marmoratus*

**Pez sapo**

NE

**Atlántico Sudoccidental, sur de la Argentina, y Pacífico Sudoriental, sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Liparidae

*Praematoliparis anarthractae*

*Paraliparis anarthractae*

**Pez babosa**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde sur de Brasil hasta la Argentina y Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Liparidae

*Paraliparis eltanini*

**Pez babosa**

NE

**Pacífico Sudoriental, sur de Chile. Citada para Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Liparidae

*Careproctus falklandicus*

*Liparis antarctica falklandica*

**Pez babosa**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina, y Pacífico Sudoriental, sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Liparidae

*Careproctus pallidus*

*Enantioliparis pallidus*, *Careproctus crassus*

**Pez babosa**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina, y Pacífico Sudoriental, sur de Chile**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Aiakas krefftii*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Aiakas zinorum*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Argentinolycus elongatus*

*Phucocoetes variegatus* forma *elongatus*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Austrolycus depressiceps*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Austrolycus laticinctus*

*Lycodus laticinctus*, *Phucocoetes*

*variegatus* forma *macropus*, *Lycodalepis*

*morenoi*, *Lycodes platei*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1981; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Crossostomus chilensis*

*Crossolycus chilensis*, *Crossostomus*

*sobrali*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Crossostomus fasciatus*

*Ilucocoetes fimbriatus fasciatus*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Dadyanos insignis*

*Platea insignis*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1977; Góngora *et al.*, 2009;

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Dieidolycus gosztonyii*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Ilucoetes facali*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Reyes, 2007; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Ilucoetes fimbriatus*

*Caneolepis acropterus*, *Lycodes*  
*variegatus*

**Viuda**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1981; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Japonolycodes magellanicus*

*Letholycus magellanicus*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Letholycus microphthalmus*

*Melanostigma microphthalmus*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Lycenchelys bachmanni*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1977; Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Lycodapus antarcticus*

**Zoárcido**

NE

**Océano Austral y sur de la Patagonia**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae

*Lycodapus australis*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;**

**Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Lycodon malvinensis*

**Zoárcido**

NE- End: talud Islas Malvinas

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Maynea puncta*  
*Conger punctus*, *Maynea patagonica*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Melanostigma bathium*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Melanostigma gelatinosum*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Notolycodes schmidti*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Gosztonyi, 1981; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Oidiphorus brevis*

*Maynea brevis*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Ophthalmolycus macrops*

*Lycodes macrops*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Phucocoetes latitans*

*Lycodes flavus*

**Zoárcido**

LC

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Piedrabuenia ringueleti*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1981; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Plesienchelys stehmanni*  
*Ophthalmolycus stehmanni*

**Zoárcido**

NE- End: Patagonia

**Atlántico Sudoccidental, Argentina**

Gosztonyi, 1977; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Pogonolycus elegans*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020; Delpiani *et al.*,  
2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Scorpaeniformes - Zoarcidae  
*Pogonolycus marinae*  
*Haushia marinae*

**Zoárcido**

NE

**Atlántico Sudoccidental, Argentina;  
Pacífico Sudoriental, Chile**

Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae  
*Cynoscion guatucupa*  
*Otolithus guatucupa*, *Perca argentea*,  
*Otolithus striatus*, *Perca vigintiuniradiata*

**Pescadilla de red**

NE\*

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau  
*et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae  
*Cynoscion jamaicensis*  
*Otolithus jamaicensis*, *Archoscion*  
*petranus*

**Pescadilla de red**

LC

**Atlántico Occidental, desde las  
Antillas hasta la Argentina.**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae  
*Macrodon atricauda*  
*Ancylodon atricauda*, *Perca mollis*

**Pescadilla real**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Carvalho-Filho *et al.*, 2010; Cousseau y  
Perrota, 2013

\* Con signos de declinación en la Argentina  
(Cousseau y Rosso, 2019).



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Menticirrhus martinicensis*

*Umbrina martinicensis*, *Umbrina januaria*

**Burriqueta**

NE

**Atlántico Occidental, desde el  
Caribe hasta la Argentina**

Jaureguizar y Milessi, 2018. Especie recientemente resucitada de su sinonimia con *M. americanus* (Marceniuk *et al.*, 2020)

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Micropogonias furnieri*

*Umbrina furnieri*, *Micropogon argenteus*,

*Micropogon barretoi*, *Corvina crawfordi*,

*Micropogon lineatus*, *Micropogon*

*manni*, *Sciaena opercularis*, *Micropogon*

*patagonensis*, *Ophioscion woodwardi*

**Corvina rubia**

LC\*

**Atlántico Occidental, desde México  
hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Ophioscion adustus*

*Corvina adusta*, *Sciaena unicirrata*

**Corvina**

NE

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

\* Con signos de declinación en la Argentina (Cousseau y Rosso, 2019).

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Paralonchurus brasiliensis*

*Genyanemus brasiliensis*, *Micropogon ornatus*

**Cóvalo**

LC

**Atlántico Occidental, desde México  
hasta la Argentina**

Mabragaña *et al.*, 2011

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Pogonias courbina*

*Pogonathus courbina*, *Sciaena barbata*

**Corvina negra**

VU

**Atlántico Sudoccidental, desde Sur  
de Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013. Especie recientemente resucitada de su sinonimia con *Pogonias cromis* (Azpelicueta *et al.*, 2019)

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Umbrina canosai*

**Pargo**

NE\*

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina**

Cousseau y Perrota, 2013

\* Con signos de declinación en la Argentina (Cousseau y Rosso, 2019).



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Sciaenidae

*Stellifer rastrifer*

*Stelliferus rastrifer*

**Cangoá**

LC

**Atlántico Occidental, desde**

**Colombia hasta Uruguay**

Segura *et al.*, 2009

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Acanthuriformes - Luvaridae

*Luvarus imperialis*

*Ausonia cocksii*, *Ausonia cuvieri*,

*Astrodermus coryphaenoides*,

*Astrodermus elegans*, *Astrodermus*

*guttatus*, *Astroderma plumbeum*,

*Proctostegus proctostegus*, *Proctostegus*

*prototypus*, *Diana semilunata*, *Diana*

*valenciennesii*

**Louvar**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Spariformes - Lobotidae

*Lobotes surinamensis*

*Holocentrus surinamensis*, *Lobotes*

*auctorum*, *Lobotes citrinus*, *Lobotes erate*,

*Lobotes farkharii*, *Lobotes incurvus*, *Lobotes*

*somnolentus*, *Bodianus triourus*

**Burro**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Spariformes - Sparidae

*Diplodus argenteus*

*Sargus argenteus*, *Sparus anularis*,

*Sparus sargo*

**Sargo**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados**

**Unidos hasta la Argentina**

Galván *et al.*, 2005; Cousseau y Perrota,

2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Spariformes - Sparidae

*Pagrus pagrus*

*Sparus pagrus*, *Sparus aurata americana*,

*Sparus argenteus*, *Sparus caissoti*,

*Aurata orphus*, *Sparus orphus*, *Pagrus*

*sedecim*, *Pagrus vulgaris*

**Besugo**

LC

**Atlántico Occidental y Oriental,**

**Mediterráneo**

Galván *et al.*, 2005; Cousseau y Perrota,

2013; Cousseau *et al.*, 2020

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Caproiformes - Caproidae

*Antigonia capros*

*Caprophonus aurora*, *Antigonia browni*,

*Antigonia steindachneri*

**Credo**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984



PECES  
MARINOS

---

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lophiiformes - Lophiidae

*Lophius gastrophysus*

**Rana pescadora**

LC

**Atlántico Occidental, desde  
Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984; Cochia *et al.*, 2016

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lophiiformes - Melanocetidae

*Melanocetus johnsonii*

*Xenoceratias braueri*, *Xenoceratias*

*brevirostris*, *Melanocetus cirrifer*,

*Melanocetus ferox*, *Xenoceratias*

*heterorhynchus*, *Melanocetus krechi*,

*Xenoceratias laevis*, *Melanocetus*

*megalodontis*, *Xenoceratias*

*micracanthus*, *Melanocetus rotundatus*,

*Centrosetus spinulosus*

**Diablo**

LC

**Cosmopolita**

Volpedo *et al.*, 1998

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lophiiformes - Ogcocephalidae

*Ogcocephalus vespertilio*

*Lophius vespertilio*, *Malthaea longirostris*

**Pez murciélago**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde**

**Brasil hasta Uruguay**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lophiiformes - Himantolophiidae

*Himantolophus appellii*

*Aegaeonichthys appellii*

**Pez pescador espinoso**

LC

**Atlántico Sudoccidental, desde  
Brasil hasta la Argentina, sur de  
África y de Australia**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lophiiformes - Oneirodidae

*Oneirodes notius*

**Pez pescador de piel  
desnuda**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Menni *et al.*, 1984

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Lophiiformes - Ceratiidae

*Ceratias tentaculatus*

*Mancalias tentaculatus*, *Mancalias bifilis*

**Diablo de mar**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Drioli y Vignes, 1992; Cousseau *et al.*, 2020

---

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Balistidae

*Balistes capriscus*

*Balistes annularis*, *Balistes buniva*,

*Balistes caprinus*, *Balistes capriscus*,

*Balistes carolinensis*, *Balistes*

*forcipatus*, *Balistes fuliginosus*, *Balistes*

*moribundus*, *Balistes powellii*, *Balistes*

*spilopterygius*, *Balistes taeniopterus*,

*Capriscus porcus*

**Pez ballesta**

VU

**Atlántico**

Menni *et al.*, 1984

---





**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Balistidae

***Canthidermis maculata***

*Balistes maculatus*, *Balistes adpersus*,  
*Balistes americanus*, *Balistes angulosus*,  
*Balistes aureolus*, *Balistes azureus*,  
*Balistes bicolor*, *Balistes brevissimus*,  
*Balistes longissimus*, *Balistes longus*,  
*Balistes macropterus*, *Balistes*  
*melanopterus*, *Balistes munumum*,  
*Balistes oculatus*, *Balistes rufus*, *Balistes*  
*senticosus*, *Balistes um*, *Canthidermis*  
*longirostris*, *Canthidermis viola*

**Pez ballesta**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Monacanthidae

***Aluterus monoceros***

*Balistes monoceros*, *Alutarius*  
*amphacanthoides*, *Aluterus anginosus*,  
*Monacanthus anginosus*, *Balistes*  
*auwawa*, *Balistes barbatus*, *Aluterus*  
*berardi*, *Alutera cinerea*, *Alutera*  
*guntheriana*, *Balistes kleinii*, *Alutarius*  
*macracanthus*, *Monacanthus marcgravi*,  
*Monacanthus cuvieri*, *Balistes*  
*serraticornis*, *Balistes talpa*, *Balistes*  
*monoceros* var. *unicolor*

**Lija barbada**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Monacanthidae

***Aluterus scriptus***

*Balistes scriptus*, *Alutera armata*,  
*Balistes laevis*, *Balistes liturosus*,  
*Monacanthus macrurus*, *Monacanthus*  
*maculicauda*, *Balistes monoceros* var.  
*nigra*, *Balistes ornatus*, *Aluterus pareva*,  
*Aluterus personatus*, *Alutera picturata*,  
*Monacanthum proboscideum*

**Lija barbada**

LC

**Cosmopolita**

Izzo *et al.*, 2010

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Monacanthidae

***Monacanthus ciliatus***

*Balistes ciliatus*

**Lija de clavo**

LC

**Atlántico Occidental, desde Canadá  
hasta la Argentina**

Figuroa, 2019

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Monacanthidae

***Stephanolepis hispida***

*Balistes hispidus*, *Monacanthus auriga*,  
*Monacanthus filamentosus*, *Monacanthus*  
*gallinula*, *Monacanthus oppositus*,  
*Monacanthus sebae*, *Monacanthus*  
*spilonotus*

**Cerdo**

LC

**Atlántico**

Cousseau *et al.*, 2010; Figuroa, 2019



PECES  
MARINOS

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Tetraodontidae

*Arothron firmamentum*

*Tetraodon firmamentum*

**Pez globo**

LC

**Cosmopolita (Hemisferio Sur)**

Díaz de Astarloa *et al.*, 2003

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Tetraodontidae

*Lagocephalus laevigatus*

*Tetraodon laevigatus*, *Tetraodon lineolatus*,

*Holocanthus melanothos*, *Tetraodon*

*munnozius*, *Tetraodon pachycephalus*

**Pez tambor**

LC

**Atlántico**

Menni *et al.*, 1984; Cione *et al.*, 1999

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Tetraodontidae

*Lagocephalus lagocephalus*

*Tetraodon lagocephalus*

**Tamboril oceánico**

LC

**Cosmopolita**

Milessi *et al.*, 2017

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Tetraodontidae

*Sphoeroides pachygaster*

*Tetraodon (Cheilichthys) pachygaster*,

*Liosaccus aerobicaticus*, *Tetraodon*

*cutaneus*, *Spherooides dubius*, *Spherooides*

*joani*, *Thecapteryx lioderma*

**Pez loro**

LC

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Diodontidae

*Chilomycterus spinosus*

*Diodon spinosus*, *Cyclichthys cornutus*,

*Diodon orbe*, *Tetraodon torosus*

**Pez erizo**

LC

**Atlántico Occidental, desde  
Venezuela hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Ostraciidae

*Acanthostracion polygonium*

**Pez cofre**

LC

**Atlántico Occidental desde  
Estados Unidos hasta la Argentina**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Ostraciidae

*Acanthostracion quadricornis*

*Ostracion quadricornis*, *Ostracion*

*tricornis*

**Pez cofre**

LC

**Atlántico Occidental, desde Estados  
Unidos hasta la Argentina; sur  
Sudáfrica**

Díaz de Astarloa y Figueroa, 1995

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Molidae

*Masturus lanceolatus*

*Orthogoriscus lanceolatus*

**Pez luna coludo**

LC

**Cosmopolita**

Rendón *et al.*, 2013



**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Molidae

***Mola mola***

*Tetraodon mola, Mola aculeata, Mola aspera, Mola hispida, Mola rotunda, Orthroragoriscus blochii, Orthroragoriscus eurypterus, Orthroragoriscus fasciatus, Orthroragoriscus ghini, Orthroragoriscus hispidus, Orthroragoriscus redi, Orthroragoriscus retzii, Orthroragoriscus rondeletii, Cephalus brevis, Cephalus pallasianus, Cephalus ortagoriscus, Pedalion capensis, Pedalion gigas, Diodon carinatus, Diodon mola, Diodon nummularis, Orthragus luna, Diplanchias nasus, Ozodura orsini, Molacanthus pallasii, Tympanomium planci, Aledon storeri, Trematopsis willugbei*

**Pez luna**

VU

**Cosmopolita**

Menni *et al.*, 1984

**Osteichthyes - Actinopterygii**

Tetraodontiformes - Molidae

***Ranzania laevis***

*Ostracion laevis, Orthroragoriscus battarae, Orthroragoriscus elegans, Orthroragoriscus oblongus, Orthroragoriscus solaris, Ostracion boops, Cephalus cocherani, Cephalus elongatus, Cephalus oblongus, Cephalus varius, Diodon dimidiatus, Ranzania makua, Ranzania typus, Orthroragoriscus oblongus, Mola planci, Tetradon truncatus*

**Pez luna alargado**

LC

**Cosmopolita**

Cousseau *et al.*, 2010; Figueroa, 2019



## Especies introducidas, invasoras y/o exóticas

### **Osteichthyes - Actinopterygii**

Salmoniformes - Salmonidae

#### *Oncorhynchus tshawytscha*

*Salmo tshawytscha*, *Fario argyreus*,  
*Oncorhynchus chouicha*, *Salmo*  
*confluentus*, *Salmo cooperi*, *Salmo*  
*orientalis*, *Salmo quinnat*, *Salmo richardii*,  
*Salmo tshawytscha*, *Salmo warreni*

#### **Salmón chinook**

**Pacífico Norte y Ártico, introducido  
en muchos países incluido Argentina**

Ciancio *et al.*, 2005

### **Osteichthyes - Actinopterygii**

Salmoniformes - Salmonidae

#### *Oncorhynchus mykiss*

*Salmo mykiss*, *Salmo aquilarum*, *Salmo*  
*irideus morpha argentatus*, *Salmo*  
*gairdneri beardsleei*, *Salmo gairdnerii*,  
*Salmo gibbsii*, *Salmo gairdneri* var.  
*gilberti*, *Salmo iridea*, *Oncorhynchus*  
*kamloops*, *Salmo masoni*, *Salmo nelsoni*,  
*Salmo newberrii*, *Salmo purpuratus*,  
*Salmo regalis*, *Salmo rivularis*, *Salmo*  
*gairdneri* var. *shasta*, *Salmo smaragdus*,  
*Salmo stonei gairdneri*, *Salmo truncatus*,  
*Salmo whitehousei kamloops*

#### **Trucha arco iris**

**Pacífico Norte y Ártico, introducido  
en muchos países incluido Argentina**

Ciancio *et al.*, 2005

### **Osteichthyes - Actinopterygii**

Salmoniformes - Salmonidae

#### *Salmo trutta*

*Salmo albus*, *Salmo salvelinus* var. *albus*,  
*Salmo trutta aralensis*, *Fario argenteus*,  
*Salar ausonii*, *Salar bailloni*, *Salmo*  
*brachypoma*, *Salmo caecifer*, *Salmo*  
*cambricus*, *Salmo comubiensis*, *Salmo*  
*cumberland*, *Salmo eriox*, *Salmo estuarius*,  
*Salmo fario*, *Trutta fluvialis*, *Salmo fario*  
var. *forestensis*, *Salmo gadoides*, *Salar*  
*gaimardi*, *Salmo gallivensis*, *Salmo*  
*islayensis*, *Salmo lemanus*, *Salmo*  
*levenensis*, *Salmo fario* var. *loensis*, *Trutta*  
*fario macroptera*, *Trutta marina*, *Salmo*  
*mistops*, *Salmo orcadensis*, *Salmo phinoc*,  
*Salmo polyosteus*, *Salmo rappi*, *Salmo*  
*lacustris* var. *rhenana*, *Salmo lacustris* var.  
*romanovi*, *Salmo saxatilis*, *Salmo lacustris*  
var. *septentrionalis*, *Salar spectabilis*,  
*Salmo sylvaticus*, *Trutta variabilis*, *Salmo*  
*vario*, *Salmo venernensis*

#### **Trucha marrón**

**Atlántico Nororiental, Mediterráneo  
e introducido en muchos países  
incluida la Argentina**

Ciancio *et al.*, 2008

### **Osteichthyes - Actinopterygii**

Acipenseriformes - Acipenseridae

#### *Acipenser* cf. *baerii*

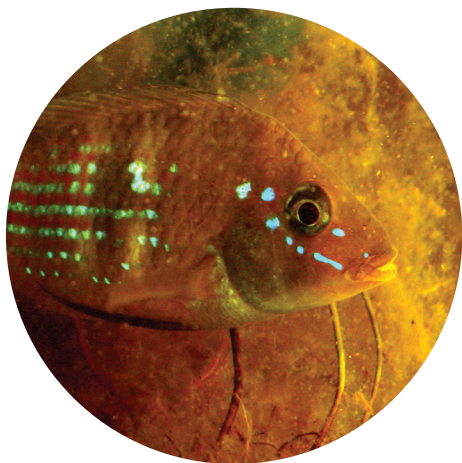
#### **Esturión**

**Asia Nororiental, ríos árticos de  
Europa y Siberia, introducido en  
muchos países**

Azpelicueta y Almirón, 1999; Figueroa,  
2019

..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

**PECES  
CONTINENTALES**



## **NÓMINA DE ESPECIALISTAS PECES CONTINENTALES**

**Rosso, Juan José.** Grupo de Biotaxonomía Morfológica y Molecular de Peces (BIMOPE), Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata- CONICET, Deán Funes 3350 (7602), Mar del Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.

*pluroosso@yahoo.com.ar*

**Liotta, Jorge.** Museo Regional de Ciencias Naturales "A. Scasso", San Nicolás de los Arroyos, Don Bosco 580 (2900), Buenos Aires, Argentina.

*jorgerliotta@gmail.com*





---

**Chondrichthyes**

Myliobatiformes - Potamotrygonidae  
*Potamotrygon amandae*

**Raya de río**

NE

**Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

---

**Chondrichthyes**

Myliobatiformes - Potamotrygonidae  
*Potamotrygon brachyura*  
*Potamotrygon brumi*

**Raya de río**

DD<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Salta, Santa Fe**

---

**Chondrichthyes**

Myliobatiformes - Potamotrygonidae  
*Potamotrygon falkneri*  
*Potamotrygon castexi*, *Potamotrygon  
menchacai*

**Raya de río**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones,  
Salta, Santa Fe**

---

**Chondrichthyes**

Myliobatiformes - Potamotrygonidae  
*Potamotrygon hystrix*

**Raya de río**

NA<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Santa Fe**

---

---

**Chondrichthyes**

Myliobatiformes - Potamotrygonidae  
*Potamotrygon motoro*  
*Trygon adans*, *Potamotrygon alba*,  
*Trygon garrapa*, *Potamotrygon labradori*,  
*Potamotrygon laticeps*, *Trygon mulleri*,  
*Potamotrygon pauckei*

**Raya de río**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

---

**Chondrichthyes**

Myliobatiformes - Potamotrygonidae  
*Potamotrygon schuhmacheri*

**Raya de río**

NT<sup>e</sup>

**Santa Fe**

---

**Osteichthyes**

Clupeiformes - Clupeidae  
*Platanichthys platana*  
*Spratella pallida*

**Mandufia**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes**

---

**Osteichthyes**

Clupeiformes - Clupeidae  
*Ramnogaster melanostoma*  
*Clupea melanostoma limnoica*

**Sardina**

LC<sup>n</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Santa Fe**

---



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Clupeiformes - Engraulidae  
*Lycengraulis grossidens*  
*Anchovia abbotti*, *Engraulis dentex*,  
*Clupea inermis*, *Engraulis janeiro*,  
*Engraulis olidus*, *Lycengraulis schroederi*,  
*Lycengraulis simulator*, *Clupea*  
*vigintiquiniradiata*

**Anchoa de río**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Río Negro,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Clupeiformes - Pristigasteridae  
*Pellona flavipinnis*  
*Pellona orbignyana*

**Lacha**

LC<sup>n</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Hemiodontidae  
*Hemiodus orthonops*

**Sardina de río**

NA<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Parodontidae  
*Apareiodon affinis*  
*Parodon paraguayensis*

**Virolito**

NA<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Parodontidae  
*Apareiodon piracicabae*

**Boguita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Parodontidae  
*Apareiodon vittatus*

**Virolito**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Parodontidae  
*Parodon carrikeri*  
*Parodon caudalis*

**Virolito**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Parodontidae  
*Parodon nasus*  
*Parodon gestri*, *Apareiodon*  
*pirassunungae*, *Parodon tortuosus*

**Virolito**

VU<sup>k</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Curimatella dorsalis*  
*Curimatella alburnus* var. *australe*,  
*Curimatus bolivarensis*, *Curimatus*  
*alburnus* var. *caudimaculatus*, *Curimatus*  
*elegans* var. *paraguayensis*

**Sabalito**

NE

**Corrientes, Formosa, Misiones**





**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Cyphocharax platanus*

**Sabalito**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Cyphocharax saladensis*

**Sabalito**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>fi</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Cyphocharax spilotos*  
*Curimata gnaca*

**Sabalito**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa  
Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Cyphocharax voga*  
*Curimatopsis maculatus*

**Sabalito**

NA<sup>ik</sup>, LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Potamorhina squamoralevis*

**Blanquillo**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Psectrogaster curviventris*  
*Psectrogaster rhomboides australis*,  
*Curimata pearsoni*

**Sabalito, Ilorona, gritón,  
blanquillo**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Steindachnerina biomata*  
*Curimata stigmosa*

**Huevada**

NE

**Buenos Aires, Entre Ríos, Misiones,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae  
*Steindachnerina brevipinna*  
*Curimatus nitens*

**Huevada**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, NT<sup>fi</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae

*Steindachnerina conspersa*

**Huevada**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Curimatidae

*Steindachnerina nigrotaenia*

**Huevada**

NE

**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Prochilodontidae

*Prochilodus lineatus*

*Salmo novemradiatus,*

*Prochilodus platensis,*

*Prochilodus scrofa*

**Sábalo**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Abramites hypselonotus*

*Abramites microcephalus,*

*Leporinus nigripinnis, Leporinus solaris,*

*Abramites ternetzi*

**Jikii, yiki, abramites rayado**

NE<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Leporellus pictus*

*Leporellus cartledgei, Leporellus timbore*

**Boguita rayada**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Leporinus acutidens*

**Boga**

NE<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Leporinus amae*

**Boga**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Leporinus lacustris*

**Boga**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Leporinus octofasciatus*

**Boga**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**



**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Leporinus striatus*

**Boga pintada**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Megaleporinus macrocephalus*

**Boga**

NT<sup>e</sup>

**Formosa**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Megaleporinus obtusidens*

*Leporinus aguapeiensis*, *Salmo boops*,

*Salmo undecimradiatus*,

*Leporinus silvestrii*

**Boga**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Megaleporinus piavussu*

**Boga**

NE

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Pseudanos trimaculatus*

*Pseudanos irinae*

**Bogueta**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Schizodon borellii*

*Leporinus platycephalus*

**Boga lisa**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Schizodon nasutus*

**Boga lisa**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Anostomidae

*Schizodon plataea*

**Boga lisa**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae

*Erythrinus erythrinus*

*Erythrinus brevicauda*,

*Erythrinus longipinnis*,

*Erythrinus salmoneus*

**Jejú, pez lobo rojo, tararira**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae  
*Hoplerythrinus unitaeniatus*  
*Pseuderythrinus rosapinnis*,  
*Erythrinus salvus*, *Erythrinus vittatus*

**Tararira ñata**

LC<sup>c</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae  
*Hoplias argentinensis*  
**Tararira, tarucha, dentado**

NE

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae  
*Hoplias australis*  
**Tararira, tarucha, dentado**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae  
*Hoplias lacerdae*  
**Tararira azul gigante**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae  
*Hoplias mbigua*  
**Tararira, tarucha, dentado**

NE

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Erythrinidae  
*Hoplias misionera*  
**Tararira, tarucha, dentado**

NE

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Lebiasinidae  
*Pyrrhulina australis*  
*Pyrrhulina macrolepis*  
**Mojarrita de antifaz**

DD<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Gasteropelecidae  
*Engraulisoma taeniatum*  
**Mojarrita**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Gasteropelecidae  
*Thoracocharax stellatus*  
**Pechito**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Acestrorhynchidae  
*Acestrorhynchus pantaneiro*  
*Salmo vigintisexradiatus*  
**Dientado paraguayo**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**



**Osteichthyes**

Characiformes - Cynodontidae

*Rhaphiodon vulpinus*

*Hydropardus rapax*, *Rhaphiodontichthys vulpinus*

**Chafalote**

DD<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Pygocentrus nattereri*

*Pygocentrus altus*, *Serrasalmo ternetzi*

**Piraña**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Serrasalmus maculatus*

*Serrasalmo aesopus*

**Piraña**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Serrasalmus marginatus*

**Piraña**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Metynnis mola*

**Pacucito**

NE<sup>i</sup>, NA<sup>q</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Metynnis otuquensis*

**Pacucito**

NT<sup>e</sup>, NE<sup>i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Myloplus tiete*

**Pacucito**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae

*Mylossoma duriventre*

*Mylossoma ocellatum*,

*Myletes orbignyanus*,

*Mylossoma paraguayensis*,

*Salmo trigintaradiatus*

**Pacú reloj**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>f,e</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Serrasalmidae  
*Piaractus mesopotamicus*  
*Colosoma canterai*, *Myletes mitrei*

**Pacú**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Acrobrycon ipanquianus*  
*Acrobrycon tarijiae*

**Mojarra**

NE<sup>e</sup>, VU<sup>j</sup>, NA<sup>k</sup>

**Córdoba, Formosa, Jujuy, Salta,  
Santiago del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma albumum*  
*Astyanax hasemani*

**Mojarra**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma guarani*

**Mojarra**

NT<sup>a</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma lepiclastum*

**Mojarra**

NT<sup>a</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma nandi*

**Mojarra**

NE- End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma obi*

**Mojarra**

NE- End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma pyrrhopteryx*

**Mojarra**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma terofali*

**Mojarra**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>f,i</sup>, LC<sup>n</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Diapoma uruguayensis*

*Cyanocharax macropinna*

**Mojarra**

NT<sup>a</sup>

**Misiones**



**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Mimagoniates barberi*

**Mojarra**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Mimagoniates inequalis*

**Mojarra**

NE

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Gymnocorymbus ternetzi*

**Monjita**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, VU<sup>q</sup>

**Corrientes, Formosa, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Gymnocharacinus bergii*

**Mojarra desnuda**

CR<sup>b</sup>, EN<sup>e</sup>, EN<sup>f,i</sup> - End: Arroyo Valcheta

**Río Negro**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Ectrepopterus uruguayensis*

**Mojarra**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Poptella paraguayensis*

**Mojarra**

NE<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Aphyocharax pusillus*

*Aphyocharax alburnus*

**Mojarrita**

NE

**Formosa, Chaco, Santa Fe,  
Corrientes, Misiones, Córdoba,  
Buenos Aires y Salta**

Souza-Lima (2003) sugiere que no está (sub *Aphyocharax alburnus*) en Argentina, pero no revisa material de nuestro país. Se mantiene el registro hasta nueva evidencia.

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Aphyocharax anisitsi*  
*Aphyocharax affinis*, *Aphyocharax ipacarayensis*, *Aphyocharax rubropinnis*, *Phoxinopsis typicus*

**Colita roja**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Aphyocharax dentatus*  
*Notropocharax difficilis*, *Aphyocharax nasutus*, *Aphyocharax pappenheimi*

**Mojarrita**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Aphyocharax nattereri*  
*Aphyocharax paraguayensis*, *Chirodon pulcher*, *Cheirodon steindachneri*

**Mojarrita**

DD<sup>c</sup>

**Corrientes, Formosa**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Aphyocharax rathbuni*  
*Aphyocharax stramineus*

**Mojarrita de lados rojos,  
tetra de aletas sangrante,  
tetra de cola roja, tetra  
federal argentino**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Chaco, Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Prionobrama paraguayensis*  
**Mojarrita de cola roja,  
mojarra de vidrio**

NT<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Charax leticiae*

**Dientudo jorobado**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Charax stenopterus*

**Dientudo transparente**

NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Cynopotamus argenteus*  
*Characinus squamosus*, *Charax caliurus*

**Dientudo jorobado**

VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Cynopotamus kincaidi*  
*Cynopotamus zettii*

**Dientudo jorobado**

NE<sup>e,f,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Galeocharax humeralis*

**Dientudo perro**

NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**





**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Phenacogaster tegatus*

**Dientudo**

NE

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Roeboides affinis*  
*Roeboides bicornis*, *Anacyrtus*  
*prognathus*, *Roeboides thurni*

**Dientudo jobado**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Roeboides descalvadensis*  
*Roeboides paranensis*

**Dientudo jobado**

NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Roeboides microlepis*  
*Anacyrtus bonariensis*

**Dientudo jobado**

LC<sup>a</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Tetragonopterus argenteus*  
*Tetragonopterus sawa*,  
*Tetragonopterus huberi*

**Relojito**

NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Cheirodon ibicuhiensis*

**Mojarrita**

NT<sup>e</sup>, DD<sup>c</sup>

**Entre Ríos, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Cheirodon interruptus*  
*Cheirodon leuciscus*, *Cheirodon meinkenii*,  
*Chirodon monodon*, *Hyphessobrycon*  
*nigrifrons*, *Pedalibrycon felipponei*

**Mojarrita**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>i,k</sup>, NE<sup>e</sup>, NT<sup>f</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Río Negro, Salta, San  
Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Heterocheirodon yatai*

**Mojarrita**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Macropsobrycon uruguayanae*

**Mojarrita**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Odontostilbe microcephala*

**Pequirá**

DD<sup>c</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Entre Ríos, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Odontostilbe paraguayensis*

**Pequirá**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Odontostilbe pequirá*

*Odontostilbe tremantinae*

**Pequirá**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Serrapinnus calliurus*

**Mojarra curvada**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Serrapinnus kriegi*

**Mojarra de panza negra**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Serrapinnus microdon*

**Mojarrita**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Formosa, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Serrapinnus notomelas*

**Mojarrita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Deuterodon luetkenii*

**Mojarra**

DD<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Nueva combinación para *Hyphessobrycon  
luetkenii* (Terán *et al.*, 2020)



**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hemigrammus mahnerti*

**Mojarra de panza negra**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hemigrammus matei*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>, VU<sup>q</sup> - End: Río Paraná

**Córdoba, Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hemigrammus tridens*

**Mojarra**

DD<sup>c</sup>

**Chaco, Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hemigrammus ulreyi*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Formosa**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon auca*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Esteros del Ibera

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon bifasciatus*

**Mojarra amarilla,  
tetra amarillo**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon elachys*

**Mojarra**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon eques*

*Tetragonopterus callistus*, *Hemigrammus melasopterus*, *Hyphessobrycon serpae*

**Serpe, serpa**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>q</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon igneus*

**Mojarra**

NT<sup>e,f,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon isiri*

**Mojarra**

NE - End: Arroyo Ubajay, Río Uruguay

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon meridionalis*

**Mojarra**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>f,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon nicolasi*

**Mojarra**

NE- End: Arroyo El Pelado, Río Uruguay

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon reticulatus*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon togoi*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Hyphessobrycon wajat*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>- End: Laguna Brava, Río Paraná

**Chaco, Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Moenkhausia australis*

**Ojito colorado, Monkausia**

NE

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Moenkhausia bonita*

**Mojarra mosca**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>fi</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Moenkhausia dichroura*

**Piki**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Moenkhausia forestii*

**Mojarra**

NE

**Chaco, Corrientes, Formosa**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Andromakhe latens*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Salta**

Nueva combinación para *Astyanax latens*  
(Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Andromakhe paris*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax paris*  
(Terán *et al.*, 2020)



**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Andromakhe saguazu*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax saguazu* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Andromakhe stenohalina*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**

Nueva combinación para *Astyanax stenohalinus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Andromakhe tupi*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Cuña Piru, Río Parana

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax tupi* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax abramis*

*Bertoniolus paraguayensis*

**Mojarra**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Mendoza,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax alleni*

**Mojarra**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax aramburui*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Villaguay, Río Gualaguay

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax cordovae*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>, VU<sup>ki</sup> - End: Río Primero

**Córdoba**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax dissimilis*

**Mojarra**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax lacustris*

*Tetragonopterus jacuhiensis*, *Astyanax bimaculatus paraguayensis*, *Astyanax bimaculatus asuncionensis*, *Astyanax altiparanae*

**Mojarra**

NE

**Buenos Aires, Catamarca, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Astyanax lineatus*

**Mojarra**

NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon anisitsi*

*Hemigrammus caudovittatus*,

*Hyphessobrycon erythrurus*

**Mojarra**

VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Nueva combinación para *Hyphessobrycon  
anisitsi* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon bifasciatus*

**Mojarra**

NE

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax  
bifasciatus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon chico*

**Mojarra**

NT<sup>p</sup>

**Jujuy, Salta**

Nueva combinación para *Astyanax chico*  
(Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon correntinus*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>, VU<sup>q</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe**

Nueva combinación para *Astyanax  
correntinus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon dissensus*

**Mojarra**

NE

**Corrientes**

Nueva combinación para *Astyanax  
dissensus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon eigenmanniorum*

**Mojarra**

NA<sup>i,k</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La  
Pampa, Misiones, Salta, San Juan,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Nueva combinación para *Astyanax  
eigenmanniorum* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon endy*

**Mojarra**

NE

**Jujuy, Salta**

Nueva combinación para *Astyanax endy*  
(Terán *et al.*, 2020)



**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon erythropterus*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,**

**Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Nueva combinación para *Astyanax erythropterus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon gymnogenys*

*Astyanax longirhinus*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax gymnogenys* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon hermosus*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Río Primero

**Córdoba**

Nueva combinación para *Astyanax hermosus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon ita*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Deseado, Río Iguazú

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax ita* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon leonidas*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Urugua-í, Río Paraná

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax leonidas* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon ojara*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Río Yabotí, Río Uruguay

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax ojara* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon pampa*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Las Mostazas

**Buenos Aires, Río Negro**

Nueva combinación para *Astyanax pampa* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon pellegrini*

**Mojarra**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Formosa,**

**Santa Fe**

Nueva combinación para *Astyanax pellegrini* (Terán *et al.*, 2020)



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon powelli*

**Mojarra**

LC<sup>1</sup> - End: Río Sucuma

**Catamarca**

Nueva combinación para *Astyanax powelli* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon puka*

**Mojarra**

NE - End: Río Salí

**Tucumán**

Nueva combinación para *Astyanax puka* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon pynandi*

**Mojarra**

NT<sup>o</sup> - End: Esteros del Iberá

**Corrientes, Entre Ríos**

Nueva combinación para *Astyanax pynandi* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon rutilus*

**Mojarra**

NE

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, Mendoza,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Nueva combinación para *Astyanax rutilus* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon troya*

**Mojarra**

NT<sup>o</sup> - End: Arroyo Cuña Pirú, Río Paraná

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax troya* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon tumbayaensis*

**Mojarra**

NT<sup>o</sup> - End: Río Grande

**Jujuy**

Nueva combinación para *Astyanax tumayensis* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psalidodon xiru*

**Mojarra**

NE

**Misiones**

Nueva combinación para *Astyanax xiru* (Terán *et al.*, 2020)

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Markiana nigripinnis*

*Tetragonopterus anomalus*

**Iphiau**

NE<sup>ef,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Formosa, Salta, Santa Fe**





**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Psellogrammus kennedyi*

**Mojarra**

NE

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus amome*

**Dientudo**

NE - End: Río Uruguay

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus bolivianus*

**Dientudo**

LC<sup>a</sup>

**Buenos Aires, Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus brevioris*

**Dientudo**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus itau*

**Dientudo**

NE

**Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus jenynsii*

*Xiphorhamphus brachycephalus,*

*Acestrorhamphus purpureus*

**Dientudo**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>i,k,q</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Entre Ríos, La Pampa, Mendoza,  
Misiones, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus longirostris*

**Dientudo**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus menezesi*

**Dientudo**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Urugua-í, Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus oligolepis*

**Dientudo**

NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus paranensis*

**Dientudo**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Oligosarcus pintoi*

*Hemibrycon marciae*

**Dientudo**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus agna*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Tabay, Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus eigenmanni*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>, NA<sup>1k</sup> - End: Río Primero

**Córdoba**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus exodon*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus iheringii*

*Bryconamericus boops*,

*Tetragonopterus pliodus*

**Mojarra**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>1</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus indefessus*

**Mojarra**

NE

**Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus ikaa*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Tateto, Río Iguazú

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus mennii*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Cuña Pirú, Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus pyahu*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Tateto, Río Iguazú

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus rubropictus*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae

*Bryconamericus sylvicola*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Urugua-í, Río Paraná

**Misiones**



**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Bryconamericus uporas*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Bryconamericus ytu*

**Mojarra**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Shangay, Río Uruguay

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Piabarchus stramineus*

**Mojarra**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Jujuy, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Piabina thomasi*

**Mojarra**

NE

**Catamarca, Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Hypobrycon maromba*

**Mojarrita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Hypobrycon poi*

**Mojarrita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Characidae  
*Pseudocorynopoma doriae*  
*Bergia altipinnis*, *Chalcinopelecus*  
*argentinus*

**Mojarra de velo**

NE<sup>e</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Salta**

**Osteichthyes**

Characiformes - Bryconidae  
*Brycon hilarii*  
*Megalobrycon erythropterus*,  
*Brycon microlepis*

**Pirá pitá, salmón de río**

DD<sup>c</sup>

**Corrientes, Formosa, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Bryconidae  
*Brycon orbignyanus*  
*Chalceus rodopterus*, *Brycon lineatus*,  
*Brycon travassosi*

**Pirá pitá, salmón de río**

EN<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>, VU<sup>q,s</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Bryconidae  
*Salminus brasiliensis*  
*Hydrocyon brevidens*, *Salminus cuvieri*,  
*Salminus maxillosus*, *Salmo auratus*

**Dorado, pirayú**

LC<sup>c,s</sup>, NE<sup>e</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Characiformes - Bryconidae

*Salminus hilarii*

*Brycon erythrum, Holobrycon iquitensis*

**Dorado blanco**

VU<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Triportheidae

*Triportheus nematurus*

*Chalcinus paranensis*

**Machete**

NE<sup>e</sup>, VU<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Triportheidae

*Triportheus pantanensis*

**Machete**

NE

**Corrientes, Formosa**

**Osteichthyes**

Characiformes - Triportheidae

*Clupeacharax anchoveoides*

**Mojarrita**

NT<sup>e,f,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Iguanodectidae

*Piabucus melanostoma*

**Mojarra de boca negra**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium borellii*

**Mariposita**

NE - End: Arroyos de los Andes

**Tucumán**

**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium heirmostigmata*

**Mariposita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium occidentale*

**Mariposita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium pterostictum*

**Mariposita**

NT<sup>e</sup>

**Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium rachovii*

*Characidium theageri*

**Mariposita**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe,  
Tucumán**



**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium serrano*

**Mariposita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Characiformes - Crenuchidae

*Characidium tenue*

**Mariposita**

NT<sup>e</sup>

**Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Anadoras insculptus*

**Armado**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Anadoras weddellii*

**Armado**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Corrientes, Formosa, Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Ossancora eigenmanni*

**Armado**

NT<sup>f</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Ossancora punctata*

*Doras punctatus*

**Armado**

NE

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Oxydoras kneri*

**Armado chancho**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Platydoras armatulus*

**Armado**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae

*Pterodoras granulatus*

*Doras maculatus, Doras murica, Doras*

*laevigatulus, Doras lentiginosus, Silurus*

*armatus, Silurus duodecimradiatus,*

*Parapterodoras paranensis*

**Armado común**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae  
*Rhinodoras dorbignyi*  
*Doras nebulosus*

**Armado amarillo**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Doradidae  
*Trachydoras paraguayensis*

**Armado**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>f,i</sup>, VU<sup>g</sup>

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Ageneiosus inermis*  
*Ageneiosus armatus*, *Ageneiosus*  
*brevifilis*, *Hypothalmus dawalla*,  
*Davalla schomburgkii*, *Ageneiosus*  
*axillaris*, *Ageneiosus sebae*, *Ageneiosus*  
*therezinae*, *Ageneiosus marmoratus*,  
*Ageneiosus ogilviei*, *Ageneiosus*  
*barranquerensis R*, *Ageneiosus gabardinii*

**Manduva**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Ageneiosus militaris*  
*Ageneiosus valenciennesi*, *Silurus*  
*trigintaocoradiatus*, *Ageneiosus*  
*uruguayensis*, *Ageneiosus marquesi*

**Manduví**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Ageneiosus ucayalensis*  
*Ageneiosus porphyreus*

**Manduví**

NE<sup>e</sup>

**Formosa, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Auchenipterus nigripinnis*  
*Auchenipterus paysanduanus*

**Buzo**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Auchenipterus osteomystax*

**Buzo**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, NE<sup>f,i</sup>, NA<sup>q</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Epapterus dispilurus*  
*Euanemus longipinnis*, *Epapterus*  
*chaquensis*

**Buzo**

NT<sup>e</sup>

**Chaco**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae  
*Glanidium ribeiroi*

**Bagre saltador**

NT<sup>e</sup>, NE<sup>f,i</sup>

**Misiones**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Tatia jaracatia*

**Jundiá**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Tatia neivai*

**Apretador, torito**

NE

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Trachelyopterus albicrux*

**Apretador, torito**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, NE<sup>f,i</sup>

**Buenos Aires, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Trachelyopterus ceratophysus*

**Apretador, torito**

NT<sup>e</sup>, NE<sup>f</sup>

**Buenos Aires, Formosa, Santa Fe**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Trachelyopterus galeatus*

*Auchenipterus glaber*,

*Trachycorystes jokeannae*,

*Auchenipterus maculosus*,

*Parauchenipterus paseae*

**Apretador, torito**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

Ferraris (2003) sugiere que no está en Argentina, pero no revisa material de nuestro país. Se mantiene el registro hasta nueva evidencia

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Trachelyopterus lucenai*

**Apretador, torito**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Trachelyopterus striatulus*

**Apretador, torito**

NE

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Chaco, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero**

Bertoletti *et al.* (1995) sugieren que no está en la Argentina, pero no revisan material de nuestro país. Se mantiene el registro hasta nueva evidencia.

**Osteichthyes**

Siluriformes - Auchenipteridae

*Trachelyopterus teaguei*

**Apretador, torito**

NT<sup>e</sup>, NE<sup>f,i</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Bergiaria platana*

**Bagre trompudo**

EN<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Hemisorubim platyrhynchos*  
*Pimelodus coruscans*

**Bagre Tres Puntos**

EN<sup>c</sup>, NE<sup>e,f</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Hypophthalmus oremaculatus*

**Manduvé rosado**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Iheringichthys labrosus*

**Bagre trompudo**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Iheringichthys megalops*

**Bagre trompudo**

NE

**Formosa, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Luciopimelodus pati*  
*Silurus pati*, *Silurus undecimradiatus*

**Patí**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Pinirampus argentina*  
**Patí de aleta negra**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, NE<sup>f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Megalonema platanum*  
**Mal anuncio, patí bastardo**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Parapimelodus valenciennis*  
*Pimelodus spegazzinii*

**Porteñito, bagarito**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Misiones,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae  
*Pimelodus absconditus*

**Bagre**

LC<sup>c</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones**





**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus albicans*

*Arius albidus*, *Arius moroti*,

*Silurus muticus*

**Bagre blanco**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g,i</sup>, VU<sup>k</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus argenteus*

*Pimelodus brevis*

**Bagre**

NE<sup>e,f</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus britskii*

**Bagre**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus maculatus*

*Mystus ascita*

**Bagre amarillo**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus misteriosus*

**Bagre**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus ornatus*

*Megalonema rhabdostigma*

**Bagre chaleco**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>, NT<sup>e</sup>, NE<sup>f,i</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pimelodus ortmanni*

**Bagre**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pseudoplatystoma corruscans*

*Sorubim caparary*, *Platystoma*

*orbignianus*, *Silurus macrocephalus*

**Surubí pintado**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Pseudoplatystoma reticulatum*

**Surubí atigrado**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Sorubim lima*

*Sorubim infraoculare*, *Platystoma luceri*,

*Sorubim latirostris*

**Cucharón**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, VU<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Steindachneridion*

*melanodermatum*

**Surubí del Iguazú, bagre  
cabezón**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Steindachneridion scriptum*

**Bagre escrito, bagre  
señorita**

VU<sup>c,s</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pimelodidae

*Zungaro jahu*

*Paulicea gigantea*

**Manguruyú**

VU<sup>c,s</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pseudopimelodidae

*Microglanis carlae*

**Bagre enano, bagre abejorro**

NE

**Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pseudopimelodidae

*Microglanis cottoides*

*Microglanis cibela*

**Bagre enano, bagre abejorro**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe y Tucumán**

Souza-Shibatta et. al. (2018) sugieren que no está en la Argentina, pero no revisan material de nuestro país. Se mantiene el registro hasta nueva evidencia.

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pseudopimelodidae

*Microglanis nigrolineatus*

**Bagre enano, bagre abejorro**

NE

**Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Pseudopimelodidae

*Pseudopimelodus mangurus*

*Pseudopimelodus roosevelti*

**Manguruyú amarillo**

NE<sup>f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Heptapterus mbya*

**Bagre anguila**

NE - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Heptapterus mandimbusu*

**Bagre anguila**

NE - End: Río Uruguay

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Heptapterus mustelinus*

*Heptapterus eigenmanni*

**Bagre anguila**

NE<sup>e,f</sup>, VU<sup>k,i</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,**

**Corrientes, Entre Ríos, Jujuy,**

**Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago**

**del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Heptapterus genqo*

**Bagre anguila**

NE - End: Río Salí

**Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Imparfinis hollandi*

**Bagre anguila**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Imparfinis mishky*

**Bagrecito**

NE

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones,**

**Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Cetopsorhamdia iheringi*

**Bagrecito**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Phenacorhamdia tenebrosa*

**Bagre sapo**

NE

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Pimelodella gracilis*

**Bagre cantor**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,**

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,**

**Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Pimelodella griffini*

**Bagre cantor**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Misiones, Salta**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Pimelodella laticeps*

**Bagre cantor**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g,k</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Mendoza, Misiones, Salta, San Juan,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Pimelodella mucosa*

**Bagre cantor**

NE

**Formosa**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Pimelodella taenioptera*

**Bagre cantor**

NE

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Rhamdella aymarae*

**Bagre**

VU<sup>c,s</sup>, NT<sup>e</sup> - End: Río Pilcomayo, Río

Itiyuro, Río Urueña

**Jujuy, Salta, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Rhamdella cainguae*

**Bagre**

VU<sup>c,s</sup> - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Rhamdella longiuscula*

**Bagre**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Rhamdia quelen*

*Pimelodus sapo*, *Rhamdia sebae martyi*,

*Rhamdia microps*, *Pimelodus hilarii*,

*Rhamdia pubescens*, *Silurus novemradiatus*,

*Pimelodus parahybae*, *Pimelodus queleni*

var. *cuprea*, *Pimelodus cuyabae*

**Bagre sapo**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>k,i</sup>, NE<sup>a,f</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones,  
Salta, San Luis, Santa Fe, Tucumán**  
Solo se reportan sinónimos de la Cuenca  
del Plata.

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Rhamdia voulezi*

**Bagre sapo**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Heptapteridae

*Rhamdia branneri*

**Bagre sapo**

NE

**Misiones**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Cetopsidae

*Cetopsis gobioides*

*Cetopsis chalmersi*

**Tiburoncito**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Cetopsidae

*Cetopsis starnesi*

**Tiburoncito**

NE

**Catamarca, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Aspredinidae

*Amaralia oviraptor*

**Guitarrita**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Entre Ríos, Formosa,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Aspredinidae

*Bunocephalus doriae*

*Bunocephalus retropinnis*

**Guitarrita**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Aspredinidae

*Pseudobunocephalus iheringii*

*Bunocephalus salatheii*, *Bunocephalus*

*minutus*, *Bunocephalus carvalhoi*

**Guitarrita**

DD<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, NT<sup>i</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Aspredinidae

*Pseudobunocephalus rugosus*

*Dysichthys australe*

**Guitarrita**

DD<sup>c</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Aspredinidae

*Pterobunocephalus depressus*

*Bunocephalus albifasciatus*

**Guitarrita**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Aspredinidae

*Xyliphius barbatus*

*Xyliphius lombarderoi*

**Guitarrita**

DD<sup>c</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Ituglanis eichhorniarum*

**Bagrecito**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Ituglanis australis*

**Bagrecito**

NE

*Entre Ríos*

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Scleronema minutum*

*Pygidium angustirostris*

**Bagrecito manchado**

LC<sup>e</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Scleronema macanuda*

**Bagrecito**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Scleronema milonga*

**Bagrecito manchado**

LC<sup>h</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys bortayro*

**Bagre freático**

NT<sup>e</sup> - End: Aguas freáticas cerca de Río

Arenales

**Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys gualcamayo*

**Bagrecito del torrente del  
Leoncito**

NE- End: Río Gualcamayo

**San Juan**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys huachi*

**Bagre de torrente**

NE- End: Río Huerta

**San Juan**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys leoncitensis*

**Bagrecito del torrente**

NE- End: Parque Nacional Leoncito

**San Juan**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys mendozensis*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup> - End: Río Mendoza

**Mendoza**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys pachonensis*

**Bagrecito del torrente del  
Pachón**

NE - End: El Pachón, cerca de Río

Santa Cruz

**San Juan**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Silvinichthys pedernalensis*

**Bagrecito del torrente del Pedernal**

NE- End: Río Pedernal

**San Juan**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Cambeva davisii*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Cambeva mboycy*

**Bagrecito de la selva**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Cambeva stawiarski*

**Cambeva, bagrecito de la selva**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Cambeva ytororo*

**Cambeva, bagrecito de la selva**

NE - End: Arroyo Tabay, Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus alterus*

**Bagre de torrente**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>f,i</sup>

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus areolatus*

*Trichomycterus maculatus,*

*Trichomycterus marmoratus,*

*Trichomycterus pallens,*

*Trichomycterus tigrinus*

**Bagre de torrente**

NT<sup>b</sup>, DD<sup>r</sup>

**Catamarca, Mendoza, Neuquén, Río Negro**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus barbouri*

**Bagre de torrente**

NE<sup>e</sup>, VU<sup>i,k</sup>

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus belensis*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup> - End: Laguna Blanca

**Catamarca**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus borellii*

*Pygidium schmidti*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Catamarca, Mendoza, Salta**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus boylei*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus catamarcensis*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup> - End: Laguna Blanca

**Catamarca, Jujuy**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus corduvensis*

**Bagre de torrente**

NE<sup>e,f</sup>, VU<sup>i,k</sup>

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus heterodontus*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e,f,i</sup>

**La Rioja, Mendoza, San Juan**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus hualco*

**Bagre de torrente**

NE- End: Río Hualco

**La Rioja**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus minus*

**Bagre de torrente**

NE- End: Río Cuevas

**Catamarca**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus*

*pseudosilvinichthys*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup>

**La Rioja**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus ramosus*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup> - End: Laguna Blanca

**Catamarca**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus riojanus*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e,f,i</sup> - End: Arroyo cordillerano

**La Rioja**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus roigi*

**Bagre de torrente**

NE<sup>e</sup>

**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus spgazzinii*

**Bagre de torrente**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>f,i</sup>

**Catamarca, Salta, Tucumán**





**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus tenuis*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e,f</sup>, VU<sup>k,i</sup> - End: Laguna de sierras,

Córdoba

**Córdoba, San Luis, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus varii*

**Bagre de torrente**

NE - End: Río Cieneguillas

**Jujuy**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Trichomycterus yuska*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Aguas Calientes

**Catamarca**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Potamoglanis johnsoni*

**Bagre de torrente**

NT<sup>e,f,i</sup>

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Tridentopsis cahuali*

**Bagre miniatura**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup> - End: Río Paraguay

**Chaco, Formosa**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Paravandellia oxyptera*

*Branchioica bertonii*, *Pleurophysus hydrostaticus*, *Vandellia hematophaga*,

*Parabranchioica teaguei*

**Sanguijuela**

NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,**

**Formosa, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Homodiaetus anisitsi*

*Homodiaetus vazferreirai*

**Camarón**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,**

**Entre Ríos, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Pseudostegophilus maculatus*

**Camarón, raspa-raspa**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,**

**Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Ochmacanthus batrachostoma*

**Candirú**

NT<sup>e</sup>, LC<sup>c</sup>

**Corrientes**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Trichomycteridae

*Hatcheria macraei*

*Pygidium burmeisteri*, *Hatcheria patagoniensis*, *Hatcheria titcombi*, *Hatcheria pique*

**Pique**

NA<sup>b</sup>, NE<sup>e</sup>, NT<sup>fi</sup>

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Diplomystidae

*Diplomystes cuyanus*

**Bagre aterciopelado**

NE<sup>e</sup>, NT<sup>fi</sup> - End: Río Mendoza, Río Colorado

**Buenos Aires, La Pampa, Mendoza, Río Negro, San Juan**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Diplomystidae

*Diplomystes mesembrinus*

**Bagre aterciopelado**

CR<sup>b</sup>, NT<sup>e,fi</sup> - End: Ríos Chubut y Senguer

**Chubut**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Diplomystidae

*Olivaichthys viedmensis*

**Bagre aterciopelado**

NT<sup>b,fi</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Callichthys callichthys*

*Callichthys asper*<sup>\*</sup>, *Cataphractus depressus*, *Callichthys asper*<sup>\*\*</sup>, *Callichthys caelatus*, *Callichthys laeviceps*, *Callichthys loricatus*, *Callichthys kneri*, *Callichthys affinis*, *Callichthys tamoata*, *Callichthys arcifer*, *Callichthys hemiphractus*, *Callichthys callichthys bolteni*, *Callichthys callichthys demararae*

**Cascarudo**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Hoplosternum littorale*

*Callichthys laevigatus*, *Callichthys albidus*, *Callichthys subulatus*, *Callichthys chiquitos*, *Hoplosternum stevardii*, *Callichthys melampterus*, *Hoplosternum schreineri*, *Cascadura maculocephala*, *Hoplosternum shirui*, *Hoplosternum littorale daillyi*, *Hoplosternum thoracatum cayennae*

**Cascarudo**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>, NE<sup>e</sup>, NT<sup>fi</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

<sup>\*</sup> *Callichthys asper*, Quoy y Gaimard, 1824.

<sup>\*\*</sup> *Callichthys asper*, Valenciennes, 1840.



**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Leptoplosternum pectorale*

**Cascarudo**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>, NT<sup>f</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras aeneus*

*Corydoras microps*, *Corydoras*

*venezuelanus*, *Corydoras macrosteus*,

*Corydoras schultzei*

**Tachuela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras aurofrenatus*

**Tachuela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras carlae*

**Tachuela**

VU<sup>c,s</sup>, NT<sup>e</sup> - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras ehrhardti*

*Corydoras meridionalis*

**Tachuela**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras gladysae*

**Tachuela**

NE - End: Río Calchaquí

**Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras hastatus*

*Corydoras australe*, *Corydoras taeniatus*

**Tachuela**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras longipinnis*

**Tachuela**

NT<sup>e</sup>

**Misiones, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras micracanthus*

**Tachuela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup> - End: Río Bermejo

**Jujuy, Salta**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras paleatus*

*Corydoras maculatus*, *Corydoras marmoratus*, *Callichthis punctatus*, *Corydoras microcephalus*, *Silurus quadricostatus*, *Silurus septemradiatus*

**Tachuela**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g,i,k</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras petracinii*

**Tachuela**

NE- End: Río San Lorenzo

**Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras polystictus*

*Corydoras virescens*

**Tachuela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Callichthyidae

*Corydoras undulatus*

**Tachuela**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hisonotus aky*

**Limpiavidrios**

NT<sup>e</sup> - End: Río Uruguay

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hisonotus charrua*

**Limpiavidrios**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hisonotus hungy*

**Limpiavidrios**

NE- End: Arroyo Uruguay-í, Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hisonotus maculipinnis*

**Limpiavidrios**

NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hisonotus nigricauda*

**Limpiavidrios**

NE

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hisonotus yasi*

**Limpiavidrios**

NT<sup>e</sup> - End: Arroyo Lobo, Río Iguazú

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Eurycheilichthys pantherinus*

**Limpiavidrios**

NE

**Misiones**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypoptopoma inexpectatum*

*Hypoptopoma guentheri*

**Limpiavidrios**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Otocinclus arnoldi*

**Limpiavidrios**

NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Otocinclus vestitus*

**Limpiavidrios**

LC<sup>c</sup>

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Otocinclus vittatus*

*Rhinolepis paraguensis*

**Limpiavidrios**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Brochiloricaria chauliodon*

**Vieja del agua**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Farlowella azpelicuetae*

**Vieja hocicuda**

LC<sup>m</sup> - End: Río Bermejo

**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Farlowella hahni*

**Vieja hocicuda**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricaria apeltogaster*

**Vieja del agua**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricaria holmbergi*

**Vieja del agua**

NT<sup>e</sup> - End: Río San Francisco, cuenca  
del Bermejo

**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricaria luciae*

**Vieja del agua**

NE

**Corrientes, Entre Ríos**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricaria simillima*

**Vieja del agua**

NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricaria tucumanensis*

**Vieja del agua**

EN<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, EN<sup>p</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, Salta,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricariichthys anus*

**Vieja del agua**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, La Pampa,  
Misiones, Santa Fe, Santiago del  
Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricariichthys edentatus*

**Vieja del agua**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>, LC<sup>n</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricariichthys labialis*

**Vieja del agua**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricariichthys melanocheilus*

**Vieja del agua**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Jujuy, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricariichthys platymetopon*

**Vieja del agua**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Loricariichthys rostratus*

**Vieja del agua**

NE

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Paraloricaria agastor*

**Vieja del agua**

NE

**Corrientes, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Paraloricaria commersonoides*

**Vieja del agua**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Entre Ríos**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Paraloricaria vetula*

**Vieja de latigo**

LC<sup>e</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Pseudohemiodon laticeps*

**Vieja del agua**

NT<sup>e</sup>, NA<sup>i</sup>

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Entre Ríos, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Ricola macrops*

**Vieja del agua**

LC<sup>e</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria catamarcensis*

**Viejita de río**

LC<sup>e</sup>, NE<sup>e</sup>, VU<sup>j,k</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria felipponei*

**Viejita de río**

NE

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria isaaci*

**Viejita de río**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria lanceolata*

*Loricaria hoehnei*

**Viejita de río**

LC<sup>e</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria lima*

**Viejita de río**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria microlepidogaster*

**Viejita de río**

NE

**Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria misionera*

**Viejita de río**

NT<sup>e</sup> - End: Río Paraná, Río Uruguay

**Corrientes, Misiones**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria pareiacantha*

**Viejita de río**

NE<sup>a</sup>

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria parva*

**Viejita de río**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria reisi*

**Viejita de río**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria steinbachi*

*Canthopomus montebelloi*

**Viejita de río**

LC<sup>c</sup>

**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria stellata*

**Viejita de río**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria thrissoceps*

**Viejita de río**

NE

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rineloricaria zaina*

**Viejita de río**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Rhinelepis strigosa*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Spatuloricaria evansii*

*Loricaria cirrhosa*

**Vieja del agua**

LC<sup>n</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Sturisoma barbatum*

**Vieja hocicuda**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**





**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Sturisoma robustum*

**Vieja hociuda**

NT<sup>e</sup>, VU<sup>g</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus alatus*

**Vieja de vela**

NE

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus albopunctatus*  
*Plecostomus niger*, *Plecostomus lexi*,  
*Plecostomus scaphyceps*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus arecuta*

**Vieja de vela**

NE- End: Río Paraná

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus aspilogaster*

**Vieja de vela**

NE

**Buenos Aires, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus borellii*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus boulengeri*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus cochliodon*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Formosa, Misiones, Salta**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus commersoni*

**Vieja de vela**

LC<sup>c,d</sup>, NA<sup>g,k</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Salta, San  
Juan, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae  
*Hypostomus cordovae*

**Vieja de vela**

LC<sup>d</sup>, NE<sup>e</sup>, NA<sup>i,k</sup> - End: Río Córdoba

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, Salta,  
San Luis, Santiago del Estero,  
Tucumán**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus derbyi*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus formosae*

**Vieja de vela**

NE

**Formosa**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus hermanni*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus itacua*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes y Misiones**

Su presencia necesita confirmación.

Se menciona para el Paraná Medio sin localidades precisas para ningún país.

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus laplatae*

*Plecostomus taeniatus*, *Plecostomus commersonoides*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>d</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus latifrons*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus luteomaculatus*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus microstomus*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus myersi*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>, LC<sup>n</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus paranensis*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup> - End: lagunas ciudad Santa Fé

**Santa Fe**

Species inquirenda (Cardoso *et al.*, 2019)

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus paulinus*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**



**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus piratatu*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus regani*

**Vieja de vela**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus roseopunctatus*

**Vieja de vela**

NE

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus spiniger*

*Plecostomus limosus*

**Vieja de vela**

LC<sup>d</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus ternetzi*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones**

Siluriformes - Loricariidae

*Hypostomus uruguayensis*

**Vieja de vela**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Pterygoplichthys ambrosettii*

*Ancistrus multiradiatus* var. *alternans*,

*Pterygoplichthys anisitsi*, *Pterygoplichthys  
juvens*

**Vieja overa**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>g</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Ancistrus cirrhosus*

**Vieja espinosa**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Ancistrus mullerae*

**Vieja espinosa**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Ancistrus piriformis*

**Vieja espinosa**

VU<sup>c,s</sup>, NT<sup>e</sup>, LC<sup>n</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Ancistrus taunayi*

**Vieja espinosa**

NT<sup>e</sup>

**Entre Ríos, Misiones**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Hemiancistrus fuliginosus*

**Vieja espinosa**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Siluriformes - Loricariidae

*Megalancistrus parananus*

*Chaetostomus aculeatus*,

*Chaetostomus gigas*

**Vieja espinosa**

LC<sup>c</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Sternopygidae

*Eigenmannia trilineata*

**Morena, banderita**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Sternopygidae

*Eigenmannia virescens*

*Sternopygus tumifrons*,

*Sternopygus lineatus*

**Morena, banderita**

LC<sup>c</sup>, NE<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Sternopygidae

*Sternopygus macrurus*

*Carapus sanguinolentus*, *Hildatia*

*brasiliensis*, *Sternopygus marcgravii*,

*Gymnotus carapo* var. *caerulescens*

**Cuchilla**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Apterodontidae

*Apterodontus albifrons*

*Apterodontus passan*, *Sternarchus*

*lacepedii*, *Sternarchus maximiliani*

**Morena negra**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Apterodontidae

*Apterodontus brasiliensis*

**Morena negra**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Apterodontidae

*Apterodontus ellisi*

**Morena negra**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Rhamphichthyidae

*Gymnorhamphichthys britskii*

**Morena picuda, bombilla**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**



**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Rhamphichthyidae

*Rhamphichthys hahni*

**Morena picuda, bombilla**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Hypopomidae

*Brachyhypopomus bombilla*

**Morena, banderita**

NE

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Hypopomidae

*Brachyhypopomus draco*

**Morena, banderita**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Hypopomidae

*Brachyhypopomus gauderio*

**Morena, banderita**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Gymnotidae

*Gymnotus carapo*

*Gymnotus brachiurus,*

*Sternopygus carapus, Gymnotus putaol*

**Morena**

NE<sup>e,f</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Gymnotidae

*Gymnotus cuia*

**Morena**

NE

**Corrientes, Formosa**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Gymnotidae

*Gymnotus inaequilabiatus*

**Morena, mamacha**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Gymnotidae

*Gymnotus omarorum*

**Morena**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Gymnotidae

*Gymnotus pantanal*

**Morena brava**

NE

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Gymnotiformes - Gymnotidae

*Gymnotus sylvius*

**Morena**

NE

**Misiones**



---

### Osteichthyes

Osmeriformes - Galaxiidae

*Aplochiton taeniatus*

### Peladilla

NT<sup>b</sup>, VU<sup>e,f,i</sup>

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

---

### Osteichthyes

Osmeriformes - Galaxiidae

*Aplochiton zebra*

*Farionella fasciata*, *Farionella gayi*

### Peladilla

NT<sup>b</sup>, VU<sup>e,f,i</sup>

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

---

### Osteichthyes

Osmeriformes - Galaxiidae

*Galaxias maculatus*

*Galaxias coppingeri*, *Galaxias punctulatus*, *Galaxias minutus*, *Mesites alpinus*, *Mesites gracillimus*

### Puyen chico

NA<sup>b</sup>, VU<sup>i,e</sup>, NE<sup>f</sup>, LC<sup>o</sup>

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Solo se reportan sinónimos de América del Sur.

---

---

### Osteichthyes

Osmeriformes - Galaxiidae

*Galaxias platei*

*Galaxias delfini*, *Galaxias grandis*, *Galaxias smithii*, *Galaxias titcombi*

### Puyen grande

NA<sup>b</sup>, VU<sup>i,e</sup>, NE<sup>f</sup>

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

---

### Osteichthyes

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes bonariensis*

*Basilichthys bonariensis* var.

*chascomunensis*, *Basilichthys bonariensis* var. *puntanus*, *Atherina lichtensteini*

### Pejerrey

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

### Osteichthyes

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes hatcheri*

*Basilichthys hatcheri andinus*,

*Basilichthys patagonicus*

### Pejerrey patagónico

NA<sup>b</sup>, NE<sup>e</sup>, VU<sup>i</sup>

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz**

---



**Osteichthyes**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes humensis*

*Odontesthes guazu*

**Pejerrey**

NE

**Buenos Aires, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes perugiae*

*Odontesthes orientalis*, *Basilichthys*

*microather*

**Juncalero**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Atheriniformes - Atherinopsidae

*Odontesthes retropinnis*

**Pejerrey**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias alexandri*

**Pavito, cynolebias, killi**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias bellottii*

*Austrolebias apaii*, *Cynolebias*

*gibberosus*, *Cynolebias irregularis*,

*Cynolebias maculatus*

**Pavito, cynolebias, killi**

DD<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias elongatus*

*Cynolebias holmbergi*, *Cynolebias spinifer*

**Pavito, cynolebias, killi**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias monstrosus*

**Pavito, cynolebias, killi**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco, Formosa, Salta, Santiago del  
Estero**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias nigripinnis*

**Pavito, cynolebias, killi**

NT<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias nonoiuliensis*

**Pavito, cynolebias, killi**

NE - End: Charcas temporarias, 9 de  
Julio, Buenos Aires

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias patriciae*

**Pavito, cynolebias, killi**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Chaco**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias robustus*

**Pavito, cynolebias, killi**

NT<sup>e</sup> - End: Tributarios Río de la Plata

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias toba*

**Pavito, cynolebias, killi**

NT<sup>e</sup> - End: Río Bermejo

**Chaco**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias vandenbergorum*

**Pavito, cynolebias, killi**

NT<sup>e</sup>, DD<sup>c</sup>

**Chaco, Formosa, Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Austrolebias wichi*

**Pavito, cynolebias, killi**

CR<sup>p</sup> - End: Río Bermejo

**Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Melanorivulus punctatus*

**Killi**

NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Salta, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Neofundulus paraguayensis*

*Neofundulus ornatipinnis*

**Killi**

NT<sup>e</sup>

**Chaco, Formosa, Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Papiliolebias bitteri*

**Killi**

DD<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup> - End: Chaco occidental

**Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Papiliolebias hatinne*

**Killi**

NE

**Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Pterolebias longipinnis*

*Pterolebias bokermanni*, *Rivulichthys*

*luellingi*

**Killi**

NE<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Trigonectes aplocheiloides*

**Killi**

DD<sup>c</sup>, NE<sup>e</sup>

**Salta**





**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Rivulidae

*Trigonectes balzanii*

*Rivulus rondoni*

**Killi**

NT<sup>e</sup>

**Formosa, Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Cnesterodon decemmaculatus*

*Poecilia gracilis*

**Madrecita de 10 manchas**

NA<sup>i,k</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Cnesterodon pirai*

**Madrecita, panzona, orillero**

NE - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Cnesterodon raddai*

**Madrecita, panzona, orillero**

NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Phalloceros caudimaculatus*

*Girardinus januaris* var. *reticulatus*

**Madrecita de 1 mancha**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Phalloceros harpagos*

**Madrecita de 1 mancha**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Phallotorynus victoriae*

**Madrecita, panzona, orillero**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia alternimaculata*

**Madrecita, panzona, orillero**

NE

**Catamarca, La Pampa, Salta, Tucumán**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia luxata*

**Madrecita, panzona, orillero**

NE - End: Río Tajarar-Bañados Río Urueña

**Santiago del Estero, Tucumán**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia maculata*

**Madrecita, panzona,  
orillero**

NT<sup>a</sup> - End: Salado-Juramento, río Grande  
**Jujuy, Salta**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia lineata*

*Lebias multidentata*, *Xiphophorus heckelii*,  
*Xiphophorus minor*, *Poecilia punctata*

**Madrecita, panzona,  
orillero**

NA<sup>b,i,k</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, Salta, San  
Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia obscura*

*Jenynsia pygogramma*

**Madrecita, panzona,  
orillero**

NT<sup>a</sup> - End: Río Cruz del Eje  
**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja,  
San Luis**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia sulfurica*

**Madrecita, panzona,  
orillero**

NE - End: Laguna La Quinta  
**Jujuy**

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Anablepidae

*Jenynsia tucumana*

**Madrecita, panzona,  
orillero**

NT<sup>a</sup> - End: Cuenca superior Río Salí  
**Salta, Tucumán**

**Osteichthyes**

Beloniformes - Belonidae

*Potamorhaphis eigenmanni*

**Pez aguja**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>

**Chaco, Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Beloniformes - Belonidae

*Pseudotylorus angusticeps*

*Pseudotylorus brasiliensis*

**Pez aguja**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e,f,i</sup>

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Synbranchiformes - Synbranchidae

*Synbranchus marmoratus*

*Synbranchus immaculatus*, *Synbranchus*

*pardalis*, *Synbranchus fuliginosus*,

*Synbranchus vittatus*, *Synbranchus doeringii*,

*Synbranchus hieronymi*, *Synbranchus*

*mercedarius*, *Synbranchus tigrinus*,

*Typhlobranchus spurius*, *Unibranchapertura*

*lineata*, *Falconeria aptera*, *Falconeria pinnata*

**Anguila criolla**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>i,k</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Mendoza, Misiones, Salta, San Juan,  
Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



---

### Osteichthyes

Perciformes - Percichthyidae

*Percichthys colhuapiensis*

### Perca criolla

NT<sup>b</sup>, NE<sup>e</sup> - End: Lago Colhué Huapí, Río

Senguer

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa,  
Neuquén, Río Negro, San Luis**

---

### Osteichthyes

Perciformes - Percichthyidae

*Percichthys laevis*

### Perca criolla

NE - End: Río Santa Cruz

**Santa Cruz**

---

### Osteichthyes

Perciformes - Percichthyidae

*Percichthys trucha*

*Percichthys altispinis*, *Percichthys  
vinciguerrae*

### Perca criolla

NA<sup>b</sup>, NE<sup>e</sup>

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, San  
Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

---

### Osteichthyes

Perciformes - Sciaenidae

*Pachyurus bonariensis*

*Pachyurus paranensis*

### Corvina de río

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

---

---

### Osteichthyes

Perciformes - Sciaenidae

*Plagioscion squamosissimus*

*Sciaena rubella*, *Plagioscion casattii*,

*Pseudosciaena surinamensis*, *Johnius*

*amazonicus*, *Johnius crouvina*,

*Plagioscion francisci*, *Plagioscion*

*squamosissimus iquitensis*

### Corvina de río

NE

**Misiones, Salta**

---

### Osteichthyes

Perciformes - Sciaenidae

*Plagioscion ternetzi*

*Plagioscion macdonaghi*

### Corvina de río

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

---

### Osteichthyes

Cichliformes - Cichlidae

*Apistogramma borellii*

*Apistogramma reitzigi*\*, *Apistogramma*

*reitzigi*\*\*\*, *Heterogramma ritense*,

*Heterogramma rondoni*, *Apistogramma*

*aequipinnis*

### Chanchita

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

---

\* *Apistogramma reitzigi*, Mitsch-  
Koenigsdoerfer, 1938

\*\* *Apistogramma reitzigi*, Ahl, 1939



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Apistogramma commbrae*

*Heterogramma corumbae*

**Chanchita**

LC<sup>c</sup>

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Apistogramma pleurotaenia*

**Chanchita**

NE - End: Río de La Plata

**Buenos Aires**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Apistogramma trifasciata*

*Heterogramma trifasciatum maciliense,*

*Apistogramma trifasciatum haraldschultzi*

**Chanchita**

LC<sup>c</sup>, NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Astronotus crassipinnis*

**Astronotus**

NE<sup>a</sup>

**Chaco**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Australoheros angiru*

**Chanchita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Australoheros facetus*

*Chromys oblonga, Heros jenkinsii*

**Chanchita**

LC<sup>c</sup>, NA<sup>i,k</sup>

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, La Pampa, Misiones, Salta,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Australoheros kaaygua*

**Chanchita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Australoheros scitulus*

**Chanchita**

NT<sup>e</sup>

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Australoheros tembe*

**Chanchita**

NE<sup>e</sup> - End: Río Paraná, Río Uruguay

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Australoheros ykeregua*

**Chanchita**

NE - End: Arroyo Paraíso, Río Uruguay

**Misiones**



**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Bujurquina vittata*

*Aequidens paraguayensis*

**Chanchita**

LC<sup>c</sup>

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Santa Fe, Tucumán**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Chaetobranchopsis australis*

**Chanchita**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Cichlasoma dimerus*

*Heros centralis*, *Acara marginatus*

**Chanchita**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla celidochilus*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla gaucho*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla hadrostigma*

**Cabeza amarga, juanita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla hu*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla iguassuensis*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla jupiaensis*

**Cabeza amarga, juanita**

NE

**Corrientes**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla lepidota*

*Crenicichla edithae*

**Cabeza amarga, juanita**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla mandelburgeri*

**Cabeza amarga, juanita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla minuano*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla missioneira*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla niederleini*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla scottii*

*Crenicichla lacustris* var. *semifasciata*,

*Crenicichla multidentis*, *Labrus amarus*

**Cabeza amarga, juanita**

NE

**Buenos Aires, Entre Ríos, Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla semifasciata*

*Boggiana ocellata*, *Acharnes chacoensis*,

*Crenicichla simoni*

**Cabeza amarga, juanita**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla taikyra*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Paraná

**Corrientes, Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla tapii*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Iguazú

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla tendybaguassu*

**Cabeza amarga, juanita**

NT<sup>e</sup>

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla tesay*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Iguazú

**Misiones**



**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla tuca*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Iguazú

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla vittata*

**Cabeza amarga, juanita**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla yaha*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla yjhui*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Crenicichla ypo*

**Cabeza amarga, juanita**

NE - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Geophagus brasiliensis*

*Geophagus brasiliensis\**,

*Acara gymnopoma*, *Acara minuta*,

*Chromys unimaculata*

**Cometierra perlado, cará-  
cartola**

NE

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Misiones, Santa Fe**

Probablemente introducida. Localidad  
tipo en Río de Janeiro.

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Geophagus sveni*

**Cíclido cometierra de Sven**

NE

**Corrientes, Misiones**

Probablemente introducida. Localidad  
tipo en Río Tocantins.

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus australis*

**Chanchita, siete colores**

NE<sup>e</sup>, VU<sup>i,k</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Misiones,  
Santa Fe**

\* La especie válida es la de Quoy y Gaimard, 1824 y el sinónimo es de Kner, 1865



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus balzanii*

*Geophagus duodecimspinosus*,

*Gymnogeophagus cyanopterus*

**Chanchita**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus che*

**Chanchita**

NT<sup>e</sup> - End: Río Paraná

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus constellatus*

**Chanchita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus jaryi*

**Chanchita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus lipokarens*

**Chanchita**

NE

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus meridionalis*

**Chanchita**

NE

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus setequeadas*

**Chanchita**

EN<sup>c,s</sup>

**Misiones, Santa Fe**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus taroba*

**Chanchita**

NE- End: Río Iguazú

**Misiones**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Gymnogeophagus terrapurpura*

**Chanchita**

NE

**Entre Ríos**

**Osteichthyes**

Cichliformes - Cichlidae

*Laetacara dorsigera*

**Chanchita enana**

NT<sup>e</sup>

**Chaco, Corrientes**





---

### **Osteichthyes**

Pleuronectiformes - Achiridae

*Catathyridium jenynsii*

*Achirus errans*, *Achirus trichospilus*

### **Lenguado de río**

LC<sup>c</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

---

### **Osteichthyes**

Pleuronectiformes - Achiridae

*Catathyridium lorentzii*

*Hypoclinemus paraguayensis*

### **Lenguado de río**

DD<sup>c</sup>

**Santa Fe**

---

---

### **Osteichthyes**

Lepidosireniformes - Lepidosirenidae

*Lepidosiren paradoxa*

*Lepidosiren articulata*, *Lepidosiren*

*dissimilis*, *Lepidosiren giglioliana*

### **Lepidosirena, lola**

LC<sup>c</sup>, VU<sup>b,fi</sup>

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

---



## Especies introducidas, invasoras y/o exóticas

---

### Osteichthyes

Acipenseriformes - Acipenseridae

*Acipenser baerii*

### Esturión siberiano

Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe

---

### Osteichthyes

Acipenseriformes - Acipenseridae

*Acipenser gueldenstaedtii*

### Esturión ruso

Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe

---

### Osteichthyes

Cipriniformes - Ciprinidae

*Carassius auratus*

### Pez rojo

Buenos Aires, Córdoba, La Pampa,

Mendoza, San Juan, San Luis

---

### Osteichthyes

Cipriniformes - Ciprinidae

*Ctenopharyngodon idella*

### Carpa herbívora

Buenos Aires, Córdoba, La Pampa,

Mendoza, Salta

---

---

### Osteichthyes

Cipriniformes - Ciprinidae

*Cyprinus carpio*

### Carpa común

Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,

Entre Ríos, La Pampa, La Rioja,

Mendoza, Misiones, Neuquén, Río

Negro, Salta, San Juan, San Luis,

Santa Fe, Santiago del Estero,

Tucumán

---

### Osteichthyes

Cipriniformes - Ciprinidae

*Hypophthalmichthys molitrix*

### Carpa jaspeada

Buenos Aires

---

### Osteichthyes

Cipriniformes - Ciprinidae

*Hypophthalmichthys nobilis*

### Carpa jaspeada

Chaco

---

### Osteichthyes

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Gambusia affinis*

### Pez mosquito

Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,

Corrientes, Salta, San Juan, San Luis,

Tucumán

Algunos registros podrían corresponder a

*Gambusia holbrooki*

---



PECES  
CONTINENTALES

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Gambusia holbrooki*

**Pez mosquito**

La Rioja, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán

**Osteichthyes**

Cyprinodontiformes - Poeciliidae

*Poecilia reticulata*

**Guppy, lebiste**

Formosa

**Osteichthyes**

Perciformes - Centrarchidae

*Micropterus salmoides*

**Perca americana**

Buenos Aires

**Osteichthyes**

Perciformes - Cichlidae

*Oreochromis niloticus*

**Tilapia del Nilo**

Buenos Aires, Misiones

**Osteichthyes**

Perciformes - Cichlidae

*Coptodon rendalli*

**Tilapia**

Misiones

**Osteichthyes**

Siluriformes - Clariidae

*Clarias gariepinus*

**Bagre africano**

Misiones

**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Salvelinus fontinalis*

**Trucha de arroyo**

Chubut, Córdoba, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, San Juan

**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Salvelinus namaycush*

**Trucha de lago**

Santa Cruz

**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Salmo salar*

**Salmón encerrado**

Chubut, Neuquén, Río Negro

**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Salmo trutta*

**Trucha marrón**

Chubut, La Pampa, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, San Juan,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur

**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Oncorhynchus masou*

**Sakura**

Santa Cruz

Salmoniformes - Salmonidae

*Oncorhynchus kisutch*

**Salmón coho**

Santa Cruz



PECES  
CONTINENTALES

.....  
**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Oncorhynchus tshawytscha*

**Salmón chinook**

**Buenos Aires, Chubut, Entre Ríos,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**  
.....

.....  
**Osteichthyes**

Salmoniformes - Salmonidae

*Oncorhynchus mykiss*

**Trucha arco iris**

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta,  
San Juan, San Luis, Santa Cruz,  
Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur, Tucumán**  
.....

..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

# ANFIBIOS



## **NÓMINA DE ESPECIALISTAS ANFIBIOS**

**Williams, Jorge Daniel.** Sección Herpetología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Anexo Museo, Laboratorio 105. Calles 122 y 60 (1900), La Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*williams@fcnym.unlp.edu.ar*

**Martínez Aguirre, Tomás.** Sección Herpetología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Anexo Museo, Laboratorio 105. Calles 122 y 60 (1900), La Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*tomasmartinezaguirre@hotmail.com*

**Fortunato, Damián Marcelo.** Sección Herpetología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Anexo Museo. Laboratorio 105. Calles 122 y 60 (1900), La Plata, Argentina.  
*damian.fortunato91@gmail.com*





Gymnophiona - Siphonopidae

*Siphonops annulatus*

*Caecilia annulata*

**Culebra ciega selvática**

DD

**Misiones**

Gymnophiona - Siphonopidae

*Siphonops paulensis*

**Cutuchi, culebra ciega misionera**

DD

**Corrientes, Misiones**

Gymnophiona - Siphonopidae

*Luetkenotyphlus brasiliensis*

*Siphonops brasiliensis*

**Cecilia, tapalcuá**

DD

**Misiones**

Gymnophiona - Typhlonectidae

*Chthonerpeton indistinctum*

*Siphonops indistinctum*

**Cecilia, tapalcuá**

DD

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Santa Fe**

Anura - Alsodidae

*Alsodes gargola*

**Rana palmada, rana del Catedral**

VU - End: P.N. Nahuel Huapi, P.N. Los Alerces y P.N. Lago Puelo

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Anura - Alsodidae

*Alsodes neuquensis*

*Alsodes montanus*

**Rana palmada**

EN - End: Meseta volcánica de Lonco Luan y alrededores

**Neuquén**

Anura - Alsodidae

*Alsodes pehuenche*

*Alsodes montanus, Telmatobius montanus*

**Ranita del Pehuenche**

EN - End: Valle Pehuenche

**Mendoza**

Anura - Alsodidae

*Alsodes verrucosus*

*Eupsophus nodosus, Eupsophus verrucosus*

**Sapo andino del Tronador**

DD

**Neuquén, Río Negro**

Anura - Alsodidae

*Eupsophus calcaratus*

*Eupsophus roseus, Eupsophus bibroni*

**Rana de ceja larga**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Anura - Alsodidae

*Eupsophus emiliopugini*

**Sapo de Emilio Pugin**

VU

**Chubut**



## ANFIBIOS

Anura - Alsodidae

*Eupsophus roseus*

*Cystignathus roseus*, *Eupsophus sylvestris*

### **Sapo rojo o rosado, rana de la hojarasca**

NE

**Neuquén**

Anura - Alsodidae

*Eupsophus vertebralis*

### **Sapo valdiviano**

DD

**Río Negro**

Anura - Alsodidae

*Limnomedusa macroglossa*

*Limnomedusa misionis*, *Litopleura maritimum*

### **Rana de las correderas**

NA

**Entre Ríos, Misiones**

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus nitoi*

*Telmatobius nitoi*, *Atelognathus salai*

### **Rana de Nito, rana del Challuaco, sapito andino**

VU - End: P.N. Nahuel Huapi, restringida a lagunas del Cerro de Challuanco; Laguna de los Gendarmes y lagunas aledañas

**Río Negro, Santa Cruz**

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus patagonicus*

*Telmatobius patagonicus*,  
*Batrachophrynus patagonicus*

### **Rana de Laguna Blanca**

EN - End: Lagunas endorreicas del P.N. Laguna Blanca y alrededores

**Neuquén**

Especie principalmente acuática. Extinta en Laguna Blanca (donde se encontraba la principal población) debido a la introducción de peces exóticos, principalmente la perca (*Percichthys colhuapiensis*).

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus praebasalticus*

*praebasalticus*

*Telmatobius praebasalticus*  
*praebasalticus*, *Alsodes praebasalticus*

### **Rana de los basaltos, ranita de meseta**

DD - End: Lagunas endorreicas del P.N. Laguna Blanca y alrededores

**Neuquén**

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus praebasalticus*

*agilis*

*Telmatobius praebasalticus agilis*

### **Rana de los basaltos, ranita de meseta**

DD - End: Lagunas de la meseta de Casa de Piedra (Espinazo del Zorro)

**Neuquén**





Anura - Batrachylidae

*Atelognathus praebasalticus  
dobeslawi*

*Telmatobius praebasalticus dobeslawi*

**Rana de los basaltos, ranita  
de meseta**

VU - End: Laguna del Piojo (Barda de  
Santo Tomás)

**Neuquén**

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus praebasalticus  
luisi*

*Telmatobius praebasalticus luisi*

**Rana de los basaltos, ranita  
de meseta**

VU - End: Laguna Overa (Catán Lil)

**Neuquén**

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus reverberii*  
*Telmatobius reverberii, Alsodes reverberii*

**Rana manchada de  
Somuncura**

VU - End: Lagunas de la Meseta de  
Somuncura

**Chubut, Río Negro**

Anura - Batrachylidae

*Atelognathus solitarius*  
*Telmatobius solitarius*

**Rana solitaria**

DD - End: Meseta de Chenqueniye y la  
cuenca alta del arroyo Las Bayas

**Río Negro**

Habita entre los 900 y 1200 m s. n. m.

Anura - Batrachylidae

*Batrachyla antartandica*  
*Eupsophus antartandicus*

**Rana grácil**

VU

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Anura - Batrachylidae

*Batrachyla fitzroya*

**Rana de los alerces**

VU - End: Lago Menendez, en Isla Grande  
(P.N. Los Alerces)

**Chubut**

Anura - Batrachylidae

*Batrachyla leptopus*  
*Hylodes leptopus*

**Rana borravino**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Restringida a los valles cordilleranos,  
entre el lago Lácar y El Bolsón, hasta los  
800 m s. n. m.

Anura - Batrachylidae

*Batrachyla taeniata*  
*Alsodes bivittatus*

**Rana de antifaz, sapo  
común café**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Vive en los valles cordilleranos desde  
Aluminé hasta El Bolsón (quizás más al  
sur), hasta los 1100 m s. n. m.

Anura - Batrachylidae

*Chaltenobatrachus*  
*grandisonae*

*Atelognathus aff. grandisonae, Alsodes*  
*monticola, Telmatobius grandisonae*

**Rana de Grandison**

DD

**Santa Cruz**



## ANFIBIOS

Anura - Batrachylidae

*Hylorina sylvatica*

*Hylorina longipes*, *Hylorina andina*

### **Rana verde dorada, rana esmeralda**

VU

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Se halla en valles cordilleranos desde San Martín de los Andes hasta el P.N. Los Alerces (Esquell) y hasta los 800 m s. n. m. Es muy escasa.

Anura - Brachycephalidae

*Ischnocnema henselii*

*Eleutherodactylus guentheri*,

*Eleutherodactylus henselii*

### **Rana de Hensel, rana de la hojarasca misionera**

DD

**Misiones**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus atroluteus*

*Melanophryniscus stelzneri atroluteus*

### **Sapito de colores**

NA

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus*

*cupreuscapularis*

### **Sapito de hombros dorados**

VU - End: Bosque de Quebracho Colorado y Urunday (NE de Corrientes)

**Corrientes**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus devincenzii*

*Melanophryniscus tumifrons*

### **Sapito de panza roja, sapito frentón**

NA

**Corrientes, Misiones**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus estebani*

*Melanophryniscus stelzneri stelzneri*

### **Sapito de Esteban, sapito de los Comechingones**

DD - End: Sierras de Comechingones (SO de Córdoba) y La Carolina (San Luis)

**Córdoba, San Luis**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus*

*fulvoguttatus*

*Melanophryniscus stelzneri fulvoguttatus*,

*Dendrophryniscus stelzneri*,

*Dendrophryniscus stelzneri fulvoguttatus*

### **Sapito de colores**

DD

**Formosa**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus*

*klappenbachi*

### **Sapito de Klappenbach, sapito de colores chaqueño**

NA

**Catamarca, Corrientes, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero**



Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus krauczuki*

**Sapito de Krauczuk, sapito del fachinal**

NA

**Misiones**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus rubriventris*

*Atelopus rubriventris, Dendrophryniscus rubriventris*

**Sapito de panza roja**

NA

**Jujuy, Salta**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus stelzneri stelzneri*

*Phryniscus nigricans, Atelopus stelzneri, Bufo stelzneri, Dendrophryniscus stelzneri*

**Sapito de colores**

NA - End: Sierras de Córdoba y San Luis

**Córdoba, San Luis**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus stelzneri spgazzini*

**Sapito de colores**

DD - End: "La Viña"

**Salta**

Anura - Bufonidae

*Melanophryniscus aff. montevidensis*

*Melanophryniscus stelzneri montevidensis*

**Sapito de Darwin, sapito pintado, sapito de las sierras**

VU - End: Sierras de Ventania y Tandilia

**Buenos Aires**

Anura - Bufonidae

*Nannophryne variegata*

*Bufo variegatus, Bufo trivittatus, Bufo albigularis*

**Sapito de tres rayas, sapo variegado**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Es propio del bosque húmedo y zona altoandina desde Neuquén hasta Santa Cruz.

Habita valles cordilleranos en bosques muy húmedos, turberas y mallines, y también en vegas y mallines de altura (hasta 1900 m s. n. m) donde penetra más hacia el este.

Anura - Bufonidae

*Rhinella achalensis*

*Bufo achalensis, Bufo spinulosus, Bufo spinulosus spinulosus*

**Sapo de Achala**

EN - End: Pampa de Achala

**Córdoba**

Habita en las altiplanicies de altura de las Sierras de Comechingones y Pampa de Achala en la provincia Córdoba aproximadamente a 800 m s. n. m y en La Carolina, provincia de San Luis a 1600 m s. n. m.

Anura - Bufonidae

*Rhinella arenarum*

*Bufo arenarum, Bufo marinus, Bufo arenarum platensis*

**Sapo común**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## ANFIBIOS

Anura - Bufonidae

*Rhinella azarai*

*Rhinella granulosa azarai*

### **Sapito de Azara**

NA

**Corrientes, Misiones**

Anura - Bufonidae

*Rhinella bergi*

*Bufo bergi*, *Rhinella pygmaea*

### **Sapo pigmeo**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe**

Anura - Bufonidae

*Rhinella bernardoi*

### **Sapito de Bernardo, sapito granuloso sanjuanino**

DD - End: Sierra de Pie de Palo y P.P.

Ischigualasto

**San Juan**

Anura - Bufonidae

*Rhinella cerradensis*

*Chaunus cerradensis*

### **Sapo del Cerrado**

NE

**Corrientes**

Anura - Bufonidae

*Rhinella diptycha*

*Bufo paracnemis*, *Bufo schneideri*,

*Rhinella schneideri*, *Bufo pisanoi*,

*Chaunus diptychus*

### **Cururú, rococo**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Bufonidae

*Rhinella dorbignyi*

*Bufo dorbignyi*, *Bufo granulatus dorbignyi*

### **Sapito de Dorbigny, sapito de jardín**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Santa Fe**

Anura - Bufonidae

*Rhinella gallardoi*

*Bufo gallardoi*

### **Sapo de Gallardo, sapo yungueño grande**

VU - End: Ledesma y Calilegua

**Jujuy**

Anura - Bufonidae

*Rhinella gnustae*

*Bufo gnustae*

### **Sapo yungueño hocicudo**

DD - End: Río Grande de Jujuy

**Jujuy**

Solo es conocida por el ejemplar tipo,  
colectado en 1925.

Anura - Bufonidae

*Rhinella icterica*

*Bufo ictericus*, *Bufo aqua*, *Docidophryne*

*ictericus*, *Bufo marinus*, *Bufo marinus*

*ictericus*

### **Cururú amarillo**

NA

**Corrientes, Misiones**



Anura - Bufonidae

*Rhinella major*

*Bufo granulosis major*, *Bufo d'orbignyi*,  
*Bufo granulosis*, *Bufo globosus*, *Rhinella*  
*granulosus major*

**Sapo mayor**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Bufonidae

*Rhinella ornata*

*Bufo ornatus*, *Bufo crucifer*, *Rhinella*  
*crucifer*

**Sapito cururú**

NA

**Corrientes, Misiones**

Anura - Bufonidae

*Rhinella rubropunctata*

*Bufo rubropunctatus*, *Bufo chilensis*, *Bufo*  
*spinulosus*, *Bufo chiragra*, *Bufo venustus*,  
*Bufo spinulosus rubropunctatus*

**Sapo de puntos rojos,**

**sapo de bosque**

VU

**Chubut, Río Negro**

Anura - Bufonidae

*Rhinella rumbolli*

*Bufo rumbolli*

**Sapito de Rumboll,**

**sapito yungueño**

VU - End: Calilegua (Jujuy) y Arasayal  
(Salta), en P.N. Baritú y R.N. Nogalar de  
Los Toldos

**Jujuy, Salta**

En selvas de altura. En Calilegua, en  
bosque de aliso (*Alnus* sp.) y pino del  
cerro (*Podocarpus parlatorei*). Típico de la  
Selva montana del NOA.

Anura - Bufonidae

*Rhinella spinulosa*

*altiperuviana*

*Bufo spinulosus spinulosus*, *Bufo*  
*chilensis*, *Bufo luteus*, *Bufo nigricans*,  
*Telmatobius halli edentatus*, *Bufo*  
*spinulosus chilensis*

**Sapo espinoso,**

**sapo andino**

NA

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Anura - Bufonidae

*Rhinella papillosa*

*Bufo spinulosus papillosus*,  
*Bufo papillosus*

**Sapo espinoso,**

**sapo andino**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Anura - Centrolenidae

*Vitreorana uranoscopa*

*Hyalinobatrachium uranoscopum*

**Ranita de cristal**

DD

**Misiones**

Anura - Ceratophryidae

*Ceratophrys cranwelli*

**Escuerzo de Cranwell, sapo**

**chaqueño, rana cornuda**

NA

**Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Mendoza, Salta, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**



## ANFIBIOS

Anura - Ceratophryidae

*Ceratophrys ornata*

*Trigonophrys rugiceps*

### **Escuerzo común, escuerzo adornado**

VU

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos,  
La Pampa, Santa Fe**

Es víctima de mascotismo.

Anura - Ceratophryidae

*Chacophrys pierottii*

*Ceratophrys pierotti*

### **Escuercito de Pierotti, escuercito enano**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, La Rioja, Salta, San Juan,  
San Luis, Santiago del Estero**

Anura - Ceratophryidae

*Eleutherodactylus samaipatae*

### **Ranita andina de Samaipata**

NE

**Salta**

Anura - Ceratophryidae

*Lepidobatrachus asper*

*Lepidobatrachus salinicola*

### **Escuercito de las salinas, escuercito de escudo chico**

NA

**Córdoba, Corrientes, San Juan, Santa  
Fe**

Anura - Ceratophryidae

*Lepidobatrachus laevis*

### **Escuerzo de las salinas, escuercito sin escudo**

NA

**Chaco, Córdoba, Formosa, Salta,  
Santa Fe**

Anura - Ceratophryidae

*Lepidobatrachus llanensis*

*Lepidobatrachus asper*

### **Escuerzo de las salinas, escuercito de escudo ancho**

NA

**Catamarca, Chaco, Formosa, La  
Rioja, Salta, Santiago del Estero**

Anura - Craugastoridae

*Oreobates barituensis*

### **Ranita del Baritú**

VU - End: Baritú, Arazay, Lipeo, Tablada  
(Salta), Valle Grande (Jujuy) y Tafí Viejo  
(Tucumán)

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Anura - Craugastoridae

*Oreobates berdemenos*

### **Ranita de la hojarasca**

NE - End: Departamento Ledesma

**Jujuy**

Anura - Craugastoridae

*Oreobates discoidalis*

*Eleutherodactylus discoidalis*, *Hylodes  
discoidalis*

### **Ranita de la hojarasca tucumana**

VU

**Jujuy, Salta, Tucumán**



Anura - Hemiphractidae

*Gastrotheca christiani*

**Rana marsupial de  
Christian, rana manchada,  
rana jujeña**

EN - End: P.N. Calilegua y alrededores  
(Jujuy) y Baritú (Salta)

**Jujuy, Salta**

Anura - Hemiphractidae

*Gastrotheca chrysosticta*

**Rana marsupial punteada,  
rana de pintas doradas**

EN

**Salta**

Anura - Hemiphractidae

*Gastrotheca gracilis*

**Rana marsupial tucumana**

EN - End: Laderas orientales de Sierra del  
Aconquija, Sierra de Medina y Sierra de  
Taficillo

**Catamarca, Salta, Tucumán**

Se distribuye sobre las laderas orientales  
de las sierras (Bosques montanos  
yungueños) en el NO de la Argentina,  
entre 1500-2000 m s. n. m. Posiblemente  
llega hasta Bolivia. La especie muestra  
fuertes indicios de declinación los  
últimos 25 años, amenazada por obras  
de infraestructura vial, deforestación  
intensiva e incendios.

Anura - Hylidae

*Aplastodiscus perviridis*

**Rana trepadora de  
cañaverál**

NA

**Misiones**

Anura - Hylidae

*Nyctimantis siemersi siemersi*

*Trachycephalus siemersi, Hyla siemersi*

**Rana de Siemers, rana  
tractor, rana motor, rana  
de patas rojas**

VU

**Buenos Aires, Entre Ríos**

Anura - Hylidae

*Nyctimantis siemersi*

*pedersenii*

*Trachycephalus siemersi, Hyla siemersi*

**Rana de Pedersen, rana  
tractor**

NA - End: NO de Corrientes

**Corrientes**

Anura - Hylidae

*Boana albopunctata*

*Hypsiboas albopunctatus, Hyla punctata,*

*Hyla boans*

**Rana trepadora de pintas  
rojas**

NA

**Corrientes, Misiones**

Anura - Hylidae

*Boana caingua*

**Rana trepadora misionera**

NA

**Corrientes, Misiones**

Anura - Hylidae

*Boana cordobae*

*Hypsiboas cordobae, Hyla pulchella*

*cordobae, Hyla raddiana raddiana*

**Rana de las sierras, rana  
trepadora cordobesa**

NA - End: Sierras Pampeanas Centrales

**Córdoba, San Luis**



## ANFIBIOS

Anura - Hylidae

*Boana curupi*

*Hypsiboas curupi*, *Hyla semiguttata*

**Rana trepadora curupí**

NA - End: Cuencas de Río Paraná y Uruguay

**Misiones**

Anura - Hylidae

*Boana faber*

*Hypsiboas faber*, *Hyla faber*, *Hyla wachei*

**Herrero**

NA

**Misiones**

Anura - Hylidae

*Boana marianitae*

*Hyla marianitae*, *Hypsiboas marianitae*

**Rana trepadora**

NA

**Salta**

Anura - Hylidae

*Boana pulchella*

*Hypsiboas pulchellus*, *Hyla pulchella pulchella*

**Ranita del zarzal, rana trepadora común**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, la Pampa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Boana punctata*

*Hypsiboas punctatus rubolineatus*, *Hyla punctata rubolineata*

**Rana punteada**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Boana raniceps*

*Hypsiboas raniceps*, *Hyla raniceps*, *Hyla megapodia*

**Rana arborea meridional, rana trepadora chaqueña**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Hylidae

*Boana riojana*

*Hypsiboas riojanus*, *Hyla riojana*, *Hyla pulchella riojana*, *Hyla andina*

**Rana verde, rana trepadora andina**

NA

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Anura - Hylidae

*Dendropsophus minutus*

*Hyla minuta*, *Hyla velata*, *Hyla bivittata*

**Ranita amarilla común, ranita trepadora**

NA

**Jujuy, Misiones, Salta**

Anura - Hylidae

*Dendropsophus nanus*

*Hyla nana*, *Hyla nana nana*

**Ranita trepadora enana**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**





Anura - Hylidae

*Dendropsophus sanborni*

*Hyla sanborni*, *Hyla nana samborni*

**Ranita trepadora enana**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Itapotihyla langsdorffii*

*Osteocephalus langsdorffii*, *Hyla langsdorffii*

**Rana musgo, rana arborícola ocelada**

NA

**Misiones**

Anura - Hylidae

*Lysapsus limellum*

*Lysapsus limellus*, *Lysapsus limellum*

**Rana boyadora, rana nadadora chica**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Ololygon berthae*

*Hyla berthae*

**Ranita hocicuda chica**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Pseudis minuta*

*Lysapsus mantidactylus*, *Pseudis meridionalis*, *Pseudis mantidactylus*

**Rana nadadora, rana boyadora**

NA

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Pseudis platensis*

*Pseudis paradoxa platensis*, *Pseudis paradoxus platensis*, *Pseudis paradoxus occidentalis*

**Rana boyadora, rana nadadora grande**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Hylidae

*Scinax acuminatus*

*Hyla acuminata*, *Hyla phrynoderma*

**Ranita hocicuda chaqueña**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Scinax aromothyella*

**Ranita de las tormentas**

NA - End: Localidades de Campo Añexo INTA "Cuartel Río Victoria", P.P. Piñalito y Villa Caburef

**Misiones**



## ANFIBIOS

Anura - Hylidae

*Scinax fontanarrosai*

### **Rana de Fontanarrosa**

NE

**Corrientes, Misiones**

Anura - Hylidae

*Scinax fuscomarginatus*

### **Rana trepadora narigona, ranita trilineada**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Scinax fuscovarius*

*Hyla fuscovaria, Hyla megapodia, Hyla trachytorax, Scinax trachytorax*

### **Ranita hocicuda común**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Anura - Hylidae

*Scinax granulatus*

*Scinax eringiophilus, Hyla strigilata*

### **Ranita roncadora**

NA

**Buenos Aires, Entre Ríos, Misiones**

Anura - Hylidae

*Scinax nasicus*

*Hyla xsignata nasica, Hyla nasica*

### **Ranita hocicuda lisa**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Hylidae

*Scinax perereca*

### **Ranita hocicuda misionera**

NA

**Misiones**

Anura - Hylidae

*Scinax squalirostris*

*Hyla squalirostris, Hyla evelinae, Hyla lindneri*

### **Ranita hocicuda rayada**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Hylidae

*Scinax uruguayus*

*Julianus uruguayus, Hyla uruguayana*

### **Ranita trepadora manchada**

NA

**Corrientes**

Anura - Hylidae

*Trachycephalus dibernardoii*

*Phrynohyas imitatrix*

### **Rana de Di-Bernardo, rana trepadora ocelada**

NA

**Misiones**

Anura - Hylidae

*Trachycephalus typhonius*

*Trachycephalus venulosus, Argenteohyla altamazonica, Hyla adenoderma*

### **Rana lechera común, rana trepadora gigante**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero**



Anura - Hylodidae

*Crossodactylus dispar*

*Crossodactylus gaudichaudii*,  
*Calamobates boulengeri*, *Crossodactylus*  
*fuscigula*

**Ranita selvática**

DD

**Misiones**

Anura - Hylodidae

*Crossodactylus schmidti*

**Ranita de Schmidt, ranita  
del Uruguay-í, ranita de las  
correderas**

NA

**Misiones**

Anura - Hylodidae

*Trachycephalus imitatrix*

*Hyla imitatrix*, *Phrynohyas imitatrix*

**Rana trepadora**

NE

**Misiones**

Anura - Leptodactylidae

*Adenomera diptyx*

*Leptodactylus diptyx*, *Leptodactylus*  
*glandulosus*

**Ranita marmolada**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus albonotatus*

*Physalaemus albonotatus*, *Leiuperus*  
*albonotatu*, *Gomphobates albonotatus*

**Ranita llorona**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus biligonigerus*

*Physalaemus fuscomaculatus*,  
*Pleurodema biligonigera*, *Paludicola*  
*fuscomaculata*

**Ranita maulladora, ranita  
de cuatro ojos**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus carrizorum*

*Physalaemus gracilis*

**Ranita de Carrizo,  
ranita llorona**

NE

**Misiones**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus cuqui*

**Ranita de Cuqui, rana de  
cuatro ojos**

NA

**Formosa, Jujuy, Salta**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus cuvieri*

*Paludicola gracilis*, *Paludicola signifera*,  
*Paludicola neglecta*

**Ranita de Cuvier, ranita  
ladradora**

NA

**Corrientes, Misiones**



## ANFIBIOS

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus fernandezae*  
*Pseudopaludicola falcipes*, *Physalaemus henselii*, *Physalaemus barbouri*,  
*Paludicola fernandezae*

### **Ranita de Fernández**

NA

**Buenos Aires**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus aff. gracilis*

### **Ranita Ilorona mesopotámica**

NA

**Misiones**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus henselii*  
*Paludicola henselii*

### **Ranita de Hensel, rana Ilorona de Martín García**

VU

**Buenos Aires, Entre Ríos**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus riograndensis*

### **Ranita mesopotámica**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Physalaemus santafecinus*

### **Rana maulladora, ranita del Paraná**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema borellii*  
*Pleurodema cinerea*, *Paludicola borellii*

### **Ranita de Borelli, ranita de cuatro ojos**

NA

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja,  
Salta, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema bufoninum*  
*Pleurodema bufonina*, *Paludicola  
bufonina*

### **Sapo de cuatro ojos grandes, rana esteparia**

NA

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río  
Negro, Santa Cruz**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema cinereum*  
*Pleurodema cinerea*, *Paludicola borelli*,  
*Pleurodema alpina*

### **Ranita de cuatro ojos**

NA

**Jujuy, Salta**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema cordobae*

### **Ranita de cuatro ojos de Comechingones**

NA - End: Pampa de Achala y Sierra de  
Comechingones

**Córdoba, San Luis**



Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema guayapae*

**Ranita de las salinas, ranita andina salinera, escuercito chico guayapeño**

NA

**Catamarca, Córdoba, La Rioja, San Juan, San Luis, Santiago del Estero**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema kriegi*

*Pleurodema darwini, Pleurodema cinerea, Paludicola kriegi*

**Sapito de Krieg, sapito de cuatro ojos serrano**

VU - End: Pampa de Achala y Sierras de San Luis

**Córdoba**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema marmoratum*

*Pleurodema marmorata, Paludicola marmorata*

**Sapito cuatro ojos marmolado, ranita andina marmolada, sapo cuatro ojos marmóreo**

NA

**Jujuy**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema nebulosum*

*Pleurodema nebulosa, Paludicola nebulosa, Leiuperus nebulosum*

**Escuercito fantasma**

NA - End: Principalmente en la regiones del Monte, Chaco Seco y Espinal

**Catamarca, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema somuncurense*

*Telmatobius somuncurensis, Somuncuria somuncurensis, Pleurodema somuncurensis*

**Ranita de Somuncurá, ranita del Valcheta**

EN - End: Arroyo Valcheta en la Meseta de Somuncura

**Río Negro**

Especie microendémica: se la encuentra solamente en vertientes templadas del noreste de la meseta de Somuncurá (Arroyo Valcheta). Amenazada principalmente por introducción de peces exóticos (trucha, *Oncorhynchus mykiss*), fragmentación y pérdida del hábitat.

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema thaul*

*Pleurodema bibroni, Paludicola bibroni, Bufo thaul*

**Sapito de cuatro ojos**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Anura - Leptodactylidae

*Pleurodema tucumanum*

*Pleurodema tucumana*

**Ranita de cuatro ojos**

NA - End: Chaco Seco, con ingresiones en Las Yungas, Monte y Espinal

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Pseudopaludicola boliviana*

*Pseudopaludicola mirandae*

**Ranita enana de pantano, rana de pantano**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe**



## ANFIBIOS

Anura - Leptodactylidae

*Pseudopaludicola falcipes*  
*Paludicola falcipes*, *Leiuperus falcipes*

### **Macaquito, rana enana**

**común**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Pseudopaludicola mystacalis*  
*Paludicola ameghini*

### **Ranita enana**

NA

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus bufonius*

### **Rana sapo**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus apepyta*

### **Rana de espalda roja**

NE

**Formosa, Jujuy, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus elenae*

### **Rana de bigotes marmolada**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus furnarius*

### **Rana de campo grande**

DD

**Misiones**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus fuscus*  
*Leptodactylus gualambensis*,  
*Leptodactylus sybilatrix*, *Leptodactylus sybilator*

### **Rana picuda, rana**

**silbadora**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus gracilis*

### **Rana rallada**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus labyrinthicus*  
*Leptodactylus pentadactylus*,  
*Leptodactylus pentadactylus labyrinthicus*

### **Rana pimienta, sapo-toro**

**laberíntico**

VU

**Corrientes, Misiones**



Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus laticeps*

**Rana coralina, rana de las vizcacheras**

VU

**Chaco, Formosa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus latinasus*

**Urnero, rana piadora**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus luctator*

*Rana luctator*, *Cystignathus oxycephalus*, *Leptodactylus caliginosus*, *Leptodactylus macrosternum*, *Leptodactylus ocellatus*, *Leptodactylus latrans*

**Rana criolla, sapo-rana llanero**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Fe**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus macrosternum*

*Leptodactylus ocellatus*, *Leptodactylus ocellatus macrosternum*, *Leptodactylus chaquensis*

**Rana chaqueña**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus mystacinus*

*Cystignathus mystacinus*, *Cystignathus mystaceus*

**Rana de bigotes**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus plaumanni*

*Leptodactylus geminus*

**Rana de Plaumann**

NA

**Misiones**

Anura - Leptodactylidae

*Leptodactylus podicipinus*

*Leptodactylus natalensis*, *Leptodactylus nattereri*

**Rana de vientre moteado**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Anura - Microhylidae

*Dermatonotus muelleri*

*Engystoma muelleri*, *Hypopachus muelleri*, *Gastrophryne muelleri*, *Hypopachus incrassatus*

**Sapito Tacurú**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**



## ANFIBIOS

Anura - Microhylidae

### *Elachistocleis bicolor*

*Oxyrhynchus bicolor*, *Engystoma ovale*,  
*Engystoma ovalis*, *Elachistocleis ovalis*,  
*Elachistocleis aff. bicolor*

### **Ranita aceituna, ranita panza amarilla**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

Anura - Microhylidae

### *Elachistocleis haroi*

### **Sapito de Haro**

NE

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta,  
Santa Fe**

Anura - Microhylidae

### *Elachistocleis skotogaster*

*Elachistocleis aff. bicolor*

### **Ranita aceituna de las yungas**

NA - End: Los Toldos

**Formosa, Jujuy, Salta**

Anura - Odontophrynidae

### *Odontophrynus americanus*

*Pyxicephalus americanus*

### **Escuercito común**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Misiones, Río Negro, Salta, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Anura - Odontophrynidae

### *Odontophrynus cordobae*

### **Escuercito**

NA - End: Pastizales montañosos de la  
región biogeográfica de Chaco

**Córdoba, Santiago del Estero**

Anura - Odontophrynidae

### *Odontophrynus lavillai*

### **Escuercito de Lavilla**

NA

**Catamarca, Chaco, Formosa, Jujuy,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Odontophrynidae

### *Odontophrynus occidentalis*

*Ceratophrys occidentalis*, *Odontophrynus  
achalensis*, *Ceratophrys americana*,  
*Odontophrynus barroi*

### **Escuercito, escuercito de Achala, escuercito de barrio, escuercito riojano**

NA - End: Centro de la Argentina

**Buenos Aires, Caramarca, Chubut,  
Córdoba, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, San  
Juan, San Luis**

Anura - Odontophrynidae

### *Proceratophrys avelinoi*

### **Escuercito de Avelino**

NA

**Misiones**

Anura - Odontophrynidae

### *Proceratophrys bigibbosa*

*Ceratophrys bigibbosa*, *Proceratophrys  
cristinae*

### **Escuercito espinoso**

DD

**Misiones**





Anura - Phyllomedusidae

*Phyllomedusa boliviana*

**Rana mono yungueña**

VU

**Jujuy, Salta**

Anura - Phyllomedusidae

*Phyllomedusa sauvagii*

*Phyllomedusa sauvagei*, *Pithecopus sauvagii*, *Phyllomedusa burmeisteri*, *Phyllomedusa rickettsii*

**Rana mono chaqueña, rana de vientre pintado**

NA

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anura - Phyllomedusidae

*Phyllomedusa tetraploidea*

*Phyllomedusa iheringii*

**Rana mono misionera, rana perezosa selvática**

NA

**Misiones**

Anura - Phyllomedusidae

*Pithecopus azureus*

*Phyllomedusa hypochondrialis azureus*, *Pithecopus hypochondrialis azureus*, *Phyllomedusa azureus*

**Rana mono pequeña**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Anura - Rhinorematidae

*Rhinoderma darwinii*

*Rhinoderma darwini*

**Ranita de Darwin, sapito partero, sapito vaquero**

EN

**Neuquén, Río Negro**

Anura - Telmatobiidae

*Telmatobius atacamensis*

**Sapito de montaña salteño**

EN - End: Río Los Patos, Pueblo Nuevo (a 1,5km de San Antonio de Los Cobres, localidad tipo)

**Salta**

No se registra en su localidad tipo desde 1989, posiblemente debido a la actividad minera desarrollada en la zona.

Anura - Telmatobiidae

*Telmatobius ceiorum*

**Ranita de los Ceí, ranita montana**

EN - End: La Banderita (Catamarca)

**Catamarca, Tucumán**

Su último registro data de 1984. Fue buscada intensamente en la Quebrada del Río Los Sosa y en localidades de los Nevados del Aconquija. La inaccesibilidad a otros potenciales sitios de distribución impiden declararla fehacientemente extinta.

Anura - Telmatobiidae

*Telmatobius contrerasi*

**Sapito andino de Contreras**

EN - End: Cerro Madrid, en el valle Gualcamayo

**San Juan**

No se ha vuelto a registrar en sitios con registros previos.



## ANFIBIOS

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius hauthali*

*Telmatobius aemericus*, *Telmatobius schreiteri*, *Telmatobius hauthali schreiteri*

### **Sapito termal**

EN - End: Arroyo Aguas Calientes, en las inmediaciones de Cazadero Grande (Valle del Río Chaschuil)

#### **Catamarca**

La introducción de peces exóticos (truchas) ha diezmado las poblaciones de esta especie, quedando resguardada en la cabecera de los arroyos gracias a la presencia de barreras naturales para los peces.

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius hypselocephalus*

### **Sapito de montaña jujeño**

VU - End: El Moreno y El Angosto

#### **Jujuy**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius laticeps*

### **Ranita del Tafí**

EN - End: Tafí del Valle

#### **Tucumán**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius marmoratus*

*Telmatobius jelski*, *Telmatobius aemericus*

### **Ranita de cuatro ojos**

VU

#### **Jujuy, Salta**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius oxycephalus*

### **Ranita yungueña**

EN - End: Cerro de La Escalera (Salta), P.N. Calilegua (Jujuy)

#### **Jujuy, Salta**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius pinguiculus*

### **Sapito de la ciénaga**

VU - End: La Ciénaga, cerca de la localidad de Medanitos

#### **Catamarca**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius pisanoi*

### **Ranita de Pisanó, ranita calchaquí**

EN - End: Valle Calchaquí

#### **Catamarca, Tucumán**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius platycephalus*

### **Sapito montañés**

VU - End: El Moreno, El Angosto y San Jose de Chani

#### **Jujuy**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius rubigo*

### **Ranita herrumbada de Pozuelos**

VU - End: Laguna Los Pozuelos

#### **Jujuy**

Anura - Telmatobiidae

### *Telmatobius schreiteri*

*Telmatobius hauthali schreiteri*

### **Sapito de Schreiter, sapito montañés riojano**

EN - End: Aimagasta y Anjullon (Famatina)

#### **La Rioja**



.....  
Anura - Telmatobiidae

*Telmatobius scrocchii*

**Sapito de Scrocchi, sapito  
montaños catamarqueño**

VU - End: Arroyo El Ingenio y sus  
tributarios Río Arenal, Loma Redonda y  
Los Cerrillos (Campo Arenal)

**Catamarca**  
.....

.....  
Anura - Telmatobiidae

*Telmatobius stephani*

**Sapito de Stephan, sapito  
montaños del Manchao**

EN - End: Encrucijada, La Cumbrecita,  
Cerro el Manchao y Casa de Piedra de los  
Cajones (Sierra de El Manchao)

**Catamarca**  
=====



---

ANFIBIOS

## Especies introducidas, invasoras y/o exóticas

.....

Anura - Ranidae

*Lithobates catesbeianus*

*Rana catesbeiana*

**Rana toro**

**Buenos Aires, Córdoba, Mendoza,  
Misiones, Salta, Santa Fe y San Juan**

En la Argentina existen varias  
poblaciones asilvestradas

---

---

..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

# REPTILES



## **NÓMINA DE ESPECIALISTAS REPTILES**

**Williams, Jorge Daniel.** Sección Herpetología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Anexo Museo, Laboratorio 105. Calles 122 y 60 (1900), La Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*williams@fcnym.unlp.edu.ar*

**Martínez Aguirre, Tomás.** Sección Herpetología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Anexo Museo, Laboratorio 105. Calles 122 y 60 (1900), La Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*tomasmartinezaguirre@hotmail.com*

**Fortunato, Damián Marcelo.** Sección Herpetología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Anexo Museo. Laboratorio 105. Calles 122 y 60 (1900), La Plata, Argentina.  
*damian.fortunato91@gmail.com*





Crocodylia - Alligatoridae

*Caiman latirostris*

*Crocodylus latirostris*, *Alligator latirostris*

**Yacaré overo, yacaré ñato**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero**

Crocodylia - Alligatoridae

*Caiman yacare*

*Caiman crocodylus yacare*, *Alligator  
punctulatus*

**Yacaré negro**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

Testudines - Cheloniidae

*Caretta caretta*

*Thalasseochelys cephalo*

**Tortuga boba, tortuga  
cabezona, falsa carey**

EN

**Buenos Aires, Río Negro, Mar  
Argentino**

No nidifica en Argentina.

Testudines - Cheloniidae

*Chelonia mydas*

*Natator tessellatus*

**Tortuga verde, tortuga  
blanca**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Mar Argentino**

No nidifica en la Argentina.

Testudines - Dermochelyidae

*Dermochelys coriacea*

*Dermochelys schlegelii*

**Tortuga laúd**

EN

**Buenos Aires, Río Negro, Mar  
Argentino**

No nidifica en la Argentina.

Testudines - Emydidae

*Trachemys dorbignyi*

*Chrysemys dorbigni*, *Pseudemys dorbigni*

**Tortuga de Dorbigny,  
tortuga de Orejas amarillas,  
tortuga pintada**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Testudines - Testudinidae

*Chelonoidis carbonarius*

*Testudo carbonaria*, *Geochelone  
carbonaria*

**Tortuga de patas rojas,  
tortuga Morrocoy, yabotí**

EN

**Chaco, Formosa, Salta**

No está presente en áreas protegidas, es  
víctima de tráfico ilegal.

Testudines - Testudinidae

*Chelonoidis chilensis*

*Geochelone donosobarrosi*, *Geochelone  
petersi*, *Testudo chilensis*

**Tortuga terrestre común**

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Formosa, Jujuy, La  
Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Amenazada por ser víctima de para  
mascotismo.



## REPTILES

Testudines - Chelidae

*Acanthochelys pallidipectoris*

*Platemys pallidipectoris*

### **Tortuga acuática, tortuga canaleta chaqueña, tortuga chata**

EN

**Chaco, Formosa, Mendoza, Salta, Santa Fe**

Introducida por antropocría.

Testudines - Chelidae

*Acanthochelys spixii*

*Platemys spixii*, *Platemys radiolata spixii*

### **Tortuga de Spix, tortuga canaleta oriental**

EN

**Corrientes, Mendoza**

Introducida en Mendoza.

Testudines - Chelidae

*Hydromedusa tectifera*

### **Tortuga cuello largo, tortuga cuello de víbora**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe, Santiago del Estero**

Testudines - Chelidae

*Mesoclemmys vanderhaegei*

*Bufocephala vanderhaegei*, *Phrynops tuberculatus ssp. Vanderhaegei*, *Phrynops vanderhaegei*

### **Tortuga de Vanderhaege, tortuga cabeza de sapo**

DD

**Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Testudines - Chelidae

*Phrynops geoffroanus*

*Phrynops geoffroana*, *Phrynops geoffroana geoffroana*, *Hydraspis lutzi*

### **Tortuga de arroyo misionera, tortuga de Geoffroy**

DD

**Corrientes**

La de la Argentina podría ser una población disyunta, se cita para el país a partir de tres ejemplares colectados en Corrientes.

Testudines - Chelidae

*Phrynops hilarii*

*Phrynops hillari*, *Phrynops geoffroanus hilarii*, *Phrynops geoffroana hilarii*

### **Tortuga de Hilaire, tortuga sudamericana de arroyo, tortuga de laguna, karumbé**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Mendoza, Misiones, San Juan, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Introducida en Mendoza, San Juan y Tucumán.

Testudines - Chelidae

*Phrynops williamsi*

### **Tortuga de Williams, tortuga herradura, tortuga acuática misionera**

VU

**Corrientes, Misiones**





Testudines - Kinosternidae

*Kinosternon scorpioides*

*Testudo scorpioides*. *Kinosternon albigulare*

**Tortuga escorpión**

NA

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Anisolepis grillii*

*Anisolepis grilli*

**Lagarto de grillo, camaleoncito selvático**

EN

**Misiones**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Anisolepis longicauda*

*Anisolepis longicaudus*, *Aptycholaemus longicauda*

**Camaleoncito coludo**

EN

**Chaco, Corrientes, Misiones, Santa Fe**

Distribución restringida a la región septentrional de los Esteros del Iberá, con escasos registros en Corrientes y registros antiguos en Chaco. Habita pastizales inundables, con alto impacto antrópico en la actualidad.

Lepidosauria - Leiosauridae

*Anisolepis undulatus*

**Camaleoncito estriado, camaleoncito austral**

EN

**Buenos Aires**

En la Argentina solo se registró para la localidad de Punta Lara, donde aparentemente habría desaparecido.

Lepidosauria - Leiosauridae

*Diplolaemus bibronii*

*Diplolaemus bibroni*, *Leiosaurus bibroni*

**Lagarto de Bibron, matuasto**

NA

**Chubut, Río Negro, Santa Cruz**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Diplolaemus darwinii*

*Diplolaemus darwini*, *Leiosaurus darwini*

**Matuasto de Darwin, matuasto, kirké, kamter**

NA

**Chubut, Río Negro, Santa Cruz**

Especie rara. Poblaciones en estado desconocido.

Lepidosauria - Leiosauridae

*Diplolaemus leopardinus*

*Leiosaurus leopardinus*

**Matuasto leopardo, pehuenche**

VU - End: Roquedales de Monte del sur de Mendoza

**Mendoza**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Diplolaemus sexcinctus*

*Diplolaemus altopatagonica*

**Matuasto**

NA

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Leiosaurus bellii*

**Matuasto de Bell**

NA - End: Región del Monte y ambientes transicionales

**Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**



## REPTILES

Lepidosauria - Leiosauridae

*Leiosaurus catamarcensis*

*Aperopristis catamarcensis*

### **Matuasto, chelco arenero**

NA - End: NO de la Argentina

**Catamarca, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Leiosaurus jaguaris*

### **Matuasto jaguar**

NA - End: NO de la Argentina

**La Rioja, San Juan**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Leiosaurus paronae*

*Aperopristis paronae*

### **Chelco blanco, chelco del algarrobal**

VU

**Catamarca, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Pristidactylus achalensis*

*Cupriganus achalensis*

### **Lagarto verde de Achala, lagarto achaleño**

VU - End: Pampa de Achala

**Córdoba, San Luis**

De distribución restringida entre 1800-2500 m s. n. m, con poblaciones en áreas turísticas y de creciente desarrollo de infraestructura.

Lepidosauria - Leiosauridae

*Pristidactylus araucanus*

*Cupriganus araucanus*

### **Iguanita araucana**

VU - End: Centro y norte de Neuquén, sur de Mendoza

**Mendoza, Neuquén**

Poco conocida, con pocos registros y estatus taxonómico dudoso. Sus poblaciones están aisladas y son de baja densidad. Área de distribución con explotación minera y petrolera, otras con alto grado de desertificación por sobrepastoreo.

Lepidosauria - Leiosauridae

*Pristidactylus casuhatiensis*

*Cupriganus casuhatiensis*

### **Lagarto o Iguana de cobre, lagarto del Casuhatí**

EN - End: Sierras de Ventania

**Buenos Aires**

Restringida a pastizales de altura (<700 m s. n. m). Parte de su distribución comprendida en P.P. Ernesto Tornquist. Amenazado por avance de especies invasoras (pino tosquero y zarzamora).

Lepidosauria - Leiosauridae

*Pristidactylus fasciatus*

*Pristidactylus bardensis*, *Leiosaurus fasciatus*, *Cupriganus fasciatus*,

*Cupriganus bardensis*

### **Iguanita verde, lagarto fajado**

DD - End: Desde el sur de San Juan hasta el este de Río Negro

**La Pampa, Mendoza, Río Negro, San Juan**

Poco conocida, con baja representación en colecciones herpetológicas. Sus poblaciones se encuentran bastante disyuntas dentro de su área de distribución.



Lepidosauria - Leiosauridae

*Pristidactylus nigroiugulus*

### **Iguanita de cuello negro**

NA - End: Sur de Río Negro y centro de Chubut

**Chubut, Río Negro**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Pristidactylus scapulatus*

*Leiosaurus scapulatus*, *Cupriganus scapulatus*, *Cupriganus araucanus*

### **Matuasto matutino,**

### **lagarto andino**

NA - End: Cordillera andina oriental

**Mendoza, Neuquén, San Juan**

Lepidosauria - Leiosauridae

*Urostrophus gallardoi*

*Urostrophus vautieri*

### **Lagarto de Gallardo, lagarto arborícola chaqueño**

EN

**Chaco, Córdoba, La Pampa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Especie netamente chaqueña (ecorregión Chaco Seco). Poco conocida.

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus abaucan*

### **Lagartija del Abaucán**

NA - End: Valle del Río Abaucan

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus abdalai*

*Liolaemus lemniscatus*

### **Lagartija de Abdala**

DD - End: Centro este de Neuquén

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus absconditus*

### **Lagartija escondida**

NE - End: Sierra de la Peregrina en el sur de la provincia de Buenos Aires

**Buenos Aires**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus acostai*

*Liolaemus pseudoanomalus*, *Liolaemus anomalus*

### **Lagartija de Acosta,**

### **lagartija de los baños de**

### **El Salado**

NE - End: Baños del Salado (Albardón)

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus albiceps*

### **Lagartija de cabeza blanca**

NA - End: Cordillera andina al norte de Salta

**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus anomalus*

*Liolaemus anomalus anomalus*, *Ceiolema anomalus*, *Ctenoblepharis weneri*, *Phrynosaura weneri*, *Crenoblepharis anomalus*

### **Lagartija salinera**

VU - End: Sur y centro de La Rioja, Mendoza y San Juan

**La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus antumalguen*

### **Lagartija de Antú Malguén**

VU - End: Cordillera del Viento (Domuyo Volcano)

**Neuquén**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus araucaniensis*

### **Lagartija de la Araucanía**

NA

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus archeforus*

### **Lagartija primitiva**

NA

**Santa Cruz**

Poco conocida. Se refugia entre rocas y las grietas de los escoriales (coladas volcánicas) de la altiplanicie de la Meseta del Lago Buenos Aires.

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus austromendocinus*

### **Lagartija de la Payunia**

NA - End: NO de La Pampa, sur de Mendoza y norte de Neuquén

**La Pampa, Mendoza, Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus avilae*

*Liolaemus lineomaculatus*, *Liolaemus avilai*

### **Lagartija de Avila**

NA - End: Meseta del Lago Buenos Aires

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus azarai*

*Liolaemus wiegmanni*

### **Lagartija de Azara**

VU

**Corrientes**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus baguali*

*Liolaemus kingii baguali*

### **Lagartija del Bagual**

NA - End: Sierra del Bagual

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus balerion*

*Liolaemus bibronii*

### **Lagartija de Balerion**

NE - End: 1.5 km al norte de Ojos de Agua por Ruta Provincial N° 6, Pilcaniyeu

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus bibronii*

### **Lagartija de Bibron**

NA

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus bitaeniatus*

*Liolaemus bibronii*

### **Lagartija de dos rayas**

NA - End: NO Argentino

**Catamarca, Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus boulengeri*

*Liolaemus micropholis*

### **Lagartija ocelada, lagartija de Boulenger**

NA - End: Centro oeste de Chubut, Río Negro y Santa Cruz

**Chubut, Río Negro, Santa Cruz**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus brizuelai*

*Liolaemus robertmertensi*

### **Lagartija de Brizuela**

NE - End: Salar de Pipanaco y alrededores en el distrito de Pomán

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus buergeri*

### **Lagartija parda, lagartija tiznada**

NA

**Mendoza, Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus burmeisteri*

### **Lagartija de Burmeister**

NE - End: Chos Malal

**Neuquén**

Solo registrada en su localidad tipo.

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus calchaqui*

### **Lagartija calchaquí**

NA - End: Sierras de Aconquija

**Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus calliston*

### **Lagartija de los arenales**

NE - End: Departamento Añelo

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus canqueli*

*Liolaemus fitzingeri canqueli*, *Liolaemus melanops canqueli*, *Liolaemus fitzingeri melanops*

### **Lagartija de Canquel**

NA - End: Meseta Canquel

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus caparensis*

### **Lagartija de Capar**

NA - End: Departamento Lago Argentino

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus capillitas*

### **Lagartija arribeña**

NA - End: Cuesta de Minas Capillitas

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus casamiquelai*

### **Lagartija de Casamiquela**

NA - End: Departamento 25 de Mayo

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus cazianiae*

### **Lagartija de Caziani,**

### **lagartija de las salinas calchaquíes**

VU - End: Salinas del sur de Salta

**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chacabucoense*

### **Lagartija de Chacabuco**

NA

**Santa Cruz**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chacoensis*

*Liolaemus emmae*

### **Lagartija o Chelquito chaqueño**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, La Rioja, Salta, San Juan,  
San Luis, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chaltin*

### **Lagartija chaltín**

NA

**Jujuy**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chehuachekenk*

### **Lagartija tehuelche**

NA - End: NO de Chubut

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chiliensis*

*Liolaemus chilensis, Calotes chiliensis*

### **Lagartija de cabeza verde, lagartija llorona**

NA

**Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chillanensis*

*Liolaemus monticola chillanensis*

### **Lagartija de Chillán**

DD

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus chlorostictus*

*Liolaemus orientalis chlorostictus*

### **Lagartija de Mina Pirquitas**

VU

**Jujuy**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus choique*

*Liolaemus elongatus elongatus,*

*Liolaemus elongatus, Liolaemus smaug*

### **Lagartija de El Choique**

NA - End: Paso el Choique sobre la Ruta  
Provincial N° 221, Departamento de  
Malargüe

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus cinereus*

### **Lagartija cenicienta de San Guillermo**

DD - End: Sur de P.N. San Guillermo

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus coeruleus*

### **Lagartija celeste, lagartija de panza azul**

NA

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus crandalli*

### **Lagartija de Crandall, lagartija vercosa de Auca Mahuida**

NE - End: Región Volcánica de Auca  
Mahuida

**Neuquén**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus crepuscularis*

*Liolaemus ornatus*, *Liolaemus sp. Mina Capillitas*

**Lagartija crepuscular**

NA - End: Puesto Flores y alrededores  
**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus cuyanus*

*Liolaemus fitzingeri cuyanus*

**Lagartija cuyana**

NA - End: Oeste de la Argentina  
**Catamarca, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus cuyumhue*

**Lagartija de las dunas**

VU - End: Cuenca de Añelo  
**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus cyaneinotatus*

**Lagartija azulada de Auca Mahuida**

DD - End: Región Volcánica de Auca Mahuida  
**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus cyanogaster*

*Liolaemus brattstroemi*, *Liolaemus cyanogaster brattstroemi*

**Lagartija valdiviana**

DD  
**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus darwini*

*Liolaemus darwini*

**Lagartija de Darwin**

NA - End: Estepa arbustiva del Monte **Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus diaguita*

*Liolaemus quilmes*

**Lagartija diaguita**

NA - End: Quebrada de las Conchas y alrededores  
**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus dicktracyi*

*Liolaemus dicktracy*

**Lagartija de Dick Tracy, lagartija de Famatina**

NA - End: Portezuelo Blanco, Sierra de Famatina  
**La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus ditadai*

*Liolaemus anomalus ditadai*

**Lagartija de Di Tada, chelco barcino, chelco de las salinas**

EN - End: Región de las Salinas Grandes (Córdoba) hasta Recreo (Catamarca)  
**Córdoba, Santiago del Estero**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus donosobarrosi*

*Ctenoblepharis donosobarrosi*

### **Lagartija de Donoso-Barros, lagartija de medialunas**

NA - End: Ambientes xerófilos de Mendoza y Neuquén

**Mendoza, Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus dorbignyi*

### **Lagartija de Dorbigny, lagartija de panza estriada**

VU - End: Sierra de Fiambala

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus duellmani*

### **Lagartija de Duellman, lagartija rocosa mendocina, lagartija de panza gris**

VU - End: Sur de El Manzano (Paso El Choique)

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus dumerili*

*Liolaemus melanops*

### **Lagartija de Duméril, lagartija del jarillal**

NA - End: Cercanías de Sierra Colorada

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus eleodori*

### **Lagartija, chelco de San Guillermo**

NA - End: P.N. San Guillermo

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus elongatus*

*Liolaemus cf. elongatus*

### **Lagartija de cola larga**

NA - End: Roquedales andino-patagónicos

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus escarchadosi*

### **Lagartija de Los Escarchados**

NA

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus espinozai*

*Liolaemus quilmes*

### **Lagartija de Espinoza, lagartija del Aconquija**

NA - End: SE de Nevados de Aconquija

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus exploratorum*

### **Lagartijas de los exploradores**

DD - End: Lago Buenos Aires

**Santa Cruz**

Basado en material museológico (1896).

Por cuestiones limítrofes, es posible que los especímenes colectados provengan de Chile (Lago General Carreras).

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus famatinae*

### **Lagartija del Famatina**

NA - End: Sierra de Famatina

**La Rioja**





Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus fitzgeraldi*

**Lagartija de Fitzgerald,  
lagartija del Aconcagua**

DD

**Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus fitzingerii*

*Liolaemus camarones, Liolaemus  
fitzingerii fitzingerii, Liolaemus fitzingeri*

**Lagartija de Fitzinger,  
lagartija de cabeza verde**

NA

**Chubut, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus flavipiceus*

**Lagarto amarillo negruzco**

VU

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus galactostictos*

**Lagartija de mancha blanca**

NE - End: Sierra de Velasco

**La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus gallardoi*

*Liolaemus archeforus gallardoi*

**Lagartija de Gallardo,  
lagartija amarilla y negra**

NA - End: Alrededores del Lago Belgrano

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus goetschi*

**Lagartija de Goetsch**

NA - End: NO de Río Negro

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus graciela*

**Lagartija de Graciela,  
lagarto andino de cabeza  
negra**

NA - End: Región Altoandina de La Rioja  
y San Juan

**La Rioja, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus gracilis*

**Lagartija grácil, lagartija  
esbelta**

NA - End: Centro este de Los Andes y  
Centro de la Argentina

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa,  
Mendoza, Neuquén, San Juan, San  
Luis**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus gravenhorstii*

*Liolaemus gravenhorsti*

**Lagartija de dos bandas**

DD

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus griseus*

**Lagartija gris**

DD - End: Laderas al este del Cerro Isabel  
y áreas adyacentes (Valles Calchaquies)

**Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus grosseorum*

*Liolaemus darwinii*

**Lagartija de Grosse**

NA - End: Argentina Central

**La Pampa, Mendoza, Neuquén**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus gununakuna*

### **Lagartija verde**

DD - End: Tierras bajas de Neuquén y Río Negro

**Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus halonastes*

### **Lagarto del Salar de Arizaro**

VU - End: Región Sur del Salar de Arizaro

**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus hatcheri*

*Liolaemus periglacialis*, *Vilcunia periglacialis*

### **Lagartija espinosa estriada**

NA - End: Centro oeste de Santa Cruz

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus hauthali*

*Liolaemus signifer* var. *nigriceps*,  
*Liolaemus andinus andinus*, *Liolaemus andinus*

### **Lagartija de Hauthal**

NE - End: Localidades de Pampa del Leoncito, Quebrada del Leoncito y Agua Quemada siempre por arriba de los 3000 m s. n. m.

**La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus heliodermis*

### **Lagartija de lomo amarillo**

NA - End: Tafí del Valle

**Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus huacahuasicus*

### **Lagartija de Aconquija**

VU - End: Lagunas de Huaca Huasi y alrededores (Cumbres Calchaquies)

**Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus huayra*

### **Lagartija del viento**

VU - End: Sierra de Quilmes (Tafí del Valle)

**Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus hugoi*

### **Lagartija de Hugo**

VU - End: 12 Km al NO de General Roca (Localidad Tipo)

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus inacayali*

*Liolaemus boulengeri*

### **Lagartija de Inacayal**

NA - End: Departamento 25 de Mayo

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus inti*

### **Lagartija del sol**

VU - End: Cerro de la Virgen, Nevados de Cachi y Nevados de Palermo (Cachi)

**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus irregularis*

### **Lagartija panza amarilla**

NA - End: Departamentos de Los Andes y Rosario de Lerma (Salta) y Departamento de Susques (Jujuy)

**Salta**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus josei*

*Liolaemus boulengeri*

### **Lagartija de José**

NA - End: Departamentos de San Rafael y Malarгүйe (Mendoza), Oeste de La Pampa

**La Pampa, Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus kingii*

### **Lagartija de King, lagartija de las rocas patagónica**

NA

**Chubut, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus kolengh*

### **Lagarto tehuelche espinoso**

VU

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus koslowskyi*

### **Lagartija de Koslowsky, lagartija de hombros negros**

NA - End: Cuencas de Campo de Belén y Salar de Pipanaco (Catamarca) hasta Bajo de Santa Elena y valle bajo del Río Vinchina (La Rioja)

**Catamarca, La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus kriegi*

*Liolaemus ceii*

### **Lagartija oscura de Koslowsky**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus kunza*

### **Lagartija del salar de Antofalla**

NE - End: A lo largo de las depresiones de los salares de Antofalla y del Hombre Muerto en el Departamento de Antofagasta de la Sierra

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus laurenti*

*Liolaemus darwini*

### **Lagartija de Laurent, lagartija arenera**

NA - End: Catamarca, La Rioja y este de San Juan

**Catamarca, La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus lavillai*

*Liolaemus ornatus*

### **Lagartija de Lavilla, lagartija de la Cuesta del Acay**

NA - End: Centro oeste de Salta

**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus lemniscatus*

*Liolaemus hieroglyphicus*, *Proctotretus mosaicus*, *Proctotretus femoratus*, *Ptychodeira femorata*, *Ptychodeira mosaica*, *Liolaemus elegans*

### **Lagartija araucana, lagartija de muslos amarillos**

DD

**Neuquén**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus lentus*

*Liolaemus anomalus*, *Phrynosaura weneri*

### **Lagartija lenta, lagartija del salitral**

EN - End: Lihué Calel (La Pampa) y Norte de Ingeniero Huergo (Río Negro)

**La Pampa, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus lineomaculatus*

### **Lagartija de tres líneas**

NA

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus lobo*

*Liolaemus rothi*

### **Lagartija de Lobo, lagartija de cola amarilla**

NA - End: Departamento de Los Lagos

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus magellanicus*

*Saccodeira arenaria*, *Liolaemus proximus*

### **Lagartija austral**

NA

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus mapuche*

*Liolaemus mapuche*

### **Lagartija mapuche**

NA - End: Este de Zapala

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus martorii*

### **Lagartija de Martori**

NA - End: Departamento de San Antonio

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus melanops*

*Liolaemus melanops melanops*,

*Liolaemus fitzingeri melanops*, *Liolaemus goetschi*

### **Lagartija de cabeza negra**

NA - End: Costa Atlántica de Río Negro y Chubut, incluyendo a Península Valdés

**Chubut, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus millcayac*

*Liolaemus anomalus*, *Liolaemus pseudoanomalus*

### **Lagartija de los Huarpes Millcayac**

NE - End: Zona limítrofe entre las provincias de Mendoza, La Rioja, San Juan, y San Luis

**Mendoza, San Juan, San Luis, La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus montanezi*

### **Lagartija moteada**

DD - End: P.N. San Guillermo

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus montanus*

### **Lagartija de los montes**

DD - End: Sierra Manchao

**Catamarca**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus morandae*

*Liolaemus lineomaculatus*

### **Lagartija de Morando**

NA - End: Sur de Chubut y Norte de Santa Cruz

**Chubut, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus morenoi*

### **Lagartija de Moreno**

NA - End: SO de Neuquén

**Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus multicolor*

*Liolaemus signifer* var. *multicolor*

### **Lagartija arcoiris, lagartija multicolor**

NA

**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus multimaculatus*

*Liolaemus multimaculatus*

*multimaculatus*, *Ctenoblepharis*

*multimaculatus*

### **Lagartija de las dunas**

VU - End: Dunas costeras anteriores y dunas posteriores deprimidas

**Buenos Aires, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus neuquensis*

*Liolaemus bellii* ssp. *neuquensis*

### **Lagartija del Copahue**

NA - End: Región del Volcan Copahue

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus nigriceps*

*Ctenoblepharis nigriceps*

### **Lagartija de cabeza negra, lagartija atacameña**

DD - End: NO Argentino

**Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus olongasta*

### **Lagartija olongasta**

NA - End: Centro oeste de La Rioja, centro de San Juan y extremo norte de Mendoza

**La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus omorfi*

### **Lagartija hermosa**

NE

**Salta?**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus orientalis*

*Liolaemus annectens* ssp. *orientalis*

### **Lagartija jujeña**

VU

**Jujuy**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus orko*

### **Lagartija de los cerros**

VU - End: Sierra de Fiambalá (Tinogasta)

**Catamarca**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus ornatus*

*Liolaemus enigmaticus*, *Liolaemus pulcher*, *Liolaemus mocquardi*, *Liolaemus simonsi*

### **Lagartija ornamentada, lagartija ocelada**

NA

**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pacha*

*Liolaemus darwini*, *Liolaemus quilmes*

### **Lagartija de la Pachamama**

NE - End: Tafi del Valle

**Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pagaburoi*

### **Lagartija norteña**

NA - End: Andes de Catamarca y

Tucumán

**Catamarca, Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus parthenos*

*Liolaemus boulengeri*, *Liolaemus cf. darwini*

### **Lagartija virgen**

NE - End: Departamento de San Rafael

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus parvus*

*Liolaemus elongatus elongatus*

### **Lagartija pequeña de las rocas**

NA - End: Centro oeste de La Rioja hasta  
NE de Mendoza

**La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus petrophilus*

*Liolaemus elongatus petrophilus*

### **Lagartija rupestre**

NA - End: Meseta de Somuncurá

**Chubut, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pictus*

*Liolaemus pictus argentinus*

### **Lagartija de panza naranja, lagartija del bosque, lagartija anaranjada, lagartija de Bariloche**

NA - End: Region andina (oeste)

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pipanaco*

*Liolaemus pseudoanomalous*

### **Lagartija de Pipanaco**

NE - End: Salar de Pipanaco

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus poecilochromus*

*Liolaemus andinus poecilochromus*

### **Lagartija de Fiambalá**

NA - End: Antofagasta de la Sierra

**Catamarca, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus porosus*

### **Lagartija porosa**

NE

**Salta**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pseudoanomalous*  
*Ceiolaemus marmoratus*, *Ctenoblepharis*  
*marmorata*, *Phrynosaura marmorata*

### **Lagartija marmolada**

NA - End: Centro sur de Catamarca hasta  
Centro norte de San Juan

**Catamarca, La Rioja, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus puelche*

### **Lagartija de los Puelches**

DD - End: - Departamento de Malargüe  
**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pulcherrimus*

### **Lagartija quebradeña**

VU - End: Mudana (Humahuaca)

**Jujuy**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus puna*

*Liolaemus barbarae*

### **Lagartija de la puna**

NA

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus punmahuida*

### **Lagartija del Tromen**

NA - End: Región de los volcanes Chos  
Malal y el departamento de Minas

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus puritamensis*

*Liolaemus filiorum*

### **Lagarto de Puritama**

NA

**Jujuy**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus purul*

*Liolaemus boulengeri*, *Liolaemus lobo*

### **Lagartija manchada de los Mapuches**

NA - End: Centro de Neuquén

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus pyriphlogos*

*Liolaemus alticolor alticolor*

### **Lagartija de fuego**

NE - End: Departamento de Humahuaca

**Jujuy**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus quilmes*

### **Lagartija de los Quilmes**

NA - End: Valle del Río Calchaquí, Río de  
Las Conchas y Río Santa María

**Catamarca, Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus quinterosi*

### **Lagartija de Quinteros**

NE - End: Departamento de Añelo

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus rabinoi*

*Ctenoblepharis rabinoi*

### **Lagartija de Rabino, lagartija gris azulada del Nihuil**

EN - End: Reservorio Nihuil (San Rafael)

**Mendoza**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus ramirezae*

### **Lagartija de Ramirez, lagartija aymará**

NA - End: Regiones montañosas de  
Catamarca, Salta y Tucumán

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus riojanus*

*Liolaemus multimaculatus riojanus*

### **Lagartija Riojana**

VU - End: Zona de grandes médanos  
desde el centro-sur de La Rioja hasta  
el sureste de San Juan, en poblaciones  
disyuntas

**La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus robertmertensi*

### **Lagartija de flancos manchados**

NA - End: Regiones montañosas de La  
Rioja y Catamarca

**Catamarca, La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus rothi*

*Liolaemus ruizleali*

### **Lagartija de Roth, lagartija fajada, lagartija cola amarilla**

NA - End: Valle alto de Alumbrín (Meseta  
Lonco Luan, Neuquén) hacia el sur,  
pasando por la Meseta de Somuncurá  
hasta la Meseta de Telsen (Chubut)

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus ruibali*

### **Lagartija de Ruibal, chelco de pintas amarillas, lagartija precordillerana**

NA - End: Sur de San Juan y norte de  
Mendoza

**Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus sagei*

### **Lagartija de Sage**

NA - End: Centro de Neuquén

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus salinicola*

### **Lagartija del Pipanaco**

NA - End: Salares disyuntos de  
Catamarca

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus salitrosus*

### **Lagartija del salitral**

NE - End: Alrededores de las lagunas  
Verde y Pozo Bravo, a lo largo del Salar  
de Antofalla en el Departamento de  
Antofagasta de la Sierra, Catamarca

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus sanjuanensis*

### **Lagartija sanjuanina**

NA - End: Sierra Pie de Palo

**San Juan**





Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus sarmientoi*

*Liolaemus archeoforus sarmientoi*

### **Lagartija de pintas rojas**

NA

**Santa Cruz**

Poco conocida. Se refugia entre rocas y las grietas de los escoriales (coladas volcánicas) de la altiplanicie de la Meseta del Lago Buenos Aires.

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus saxatilis*

### **Lagartija comechingona**

NA - End: Sierras Centrales de Córdoba y San Luis

**Córdoba, La Rioja, San Luis, Santa Fe**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus scapularis*

### **Lagartija de flancos amarillos**

NA - End: Desde Cafayate (Salta) hasta Campo Arenal (Catamarca), pasando por el oeste de Tucumán

**Catamarca, Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus scolaroi*

### **Lagartija de Sclaro**

DD

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus scrocchii*

### **Lagartija de Scrocchi**

NA - End: Región de la Puna (Jujuy y noroeste de Salta)

**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus senguer*

*Liolaemus boulengeri*

### **Lagartija de Senguer**

NA - End: Departamento de Río Senguer (Chubut) y Departamento de Lago Buenos Aires (Santa Cruz)

**Chubut, Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus shehuen*

*Liolaemus fitzingerii*

### **Lagartija tehuelche del sol**

NA - End: Meseta de Telsen y alrededores

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus shitan*

*Liolaemus elongatus*

### **Lagartija demonio**

NA - End: Sur de El Cuy

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus silvanae*

*Vilcunia silvanae*

### **Lagartija de Silvana**

VU - End: Meseta del Lago Buenos Aires

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus sitesi*

### **Lagartija de Sites, lagartija del volcán Auca Mahuida**

NE - End: Departamentos de Añelo y Pehuenches

**Neuquén**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus smaug*

*Liolaemus elongatus*, *Liolaemus elongatus elongatus*, *Liolaemus choique*

### **Dragoncito de las rocas**

NA - End: Departamento de Malargüe

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus somuncurae*

*Liolaemus kingi somuncurae*

### **Lagartija de Somuncurá**

DD - End: Meseta de Somuncurá

**Chubut, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus talampaya*

### **Lagartija de Talampaya**

NA - End: Localidad de Sierra de los Tarjados (P.N. Talampaya)

**La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tandiliensis*

### **Lagartija de Tandil**

EN - End: Sistema serrano de Tandilia

**Buenos Aires**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tari*

### **Lagartija del Tar**

DD - End: Meseta del Viento y Meseta de la Siberia

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tehuelche*

### **Lagartija tehuelche**

NA - End: Cerro Alto

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus telsen*

### **Lagartija chubutense,**

### **lagartija de Telsen**

NA - End: Meseta de Somuncurá

**Chubut, Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tenuis tenuis*

### **Lagartija iridiscente,**

### **lagartija bicolor, lagartija**

### **esbelta**

NA

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus terani*

*Liolaemus poecilochromus*, *Liolaemus andinus poecilochromus*, *Liolaemus andinus andinus*, *Liolaemus andinus*

### **Lagartija de Terán**

NE - End: Sector SO de Catamarca, límite con Chile y Aguas Calientes, Tinogasta, en La Rioja

**La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus thermarum*

### **Lagartija de las termas**

### **Baños de Azufre**

VU - End: Restringida a un pequeño valle cerca del Volcán Peteroa (Malargüe)

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tirantii*

*Liolaemus donosobarrosi*

### **Lagartija de Tiranti**

NE - End: Cerro Bandera, Departamento de Zapala

**Neuquén**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tregenzai*

### **Lagartija de Copahue**

VU - End: En las serranías del Volcán Copahue (cerca de Termas del Copahue)

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tristis*

### **Lagartija triste, lagartija sombría**

DD - End: Centro y norte de Santa Cruz

**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tromen*

*Liolaemus hermannunezi*

### **Lagartija del Tromen**

NA - End: Departamentos de Chos Malal y El Cholar

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus tulkas*

### **Lagartija veloz, lagartija corredora**

NA - End: Sierra de Narváez (Tinogasta)

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus umbrifer*

### **Lagartija sombra**

NA - End: Cento de Catamarca

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus uptoni*

### **Lagartija de Upton**

DD - End: Bajada del Buey y oeste de Pampa de Sacanana

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus uspallatensis*

### **Lagartija de Uspallata**

NA - End: Sur de San Juan y norte de Mendoza

**Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus vallecurensis*

### **Chelco o lagartija del Valle del Cura**

VU

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus vhagar*

*Liolaemus bibronii*

### **Lagartija épica de Vhagar**

NE - End: Cerro Alto, Pilcaniyeu

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus vulcanus*

*Liolaemus dorbignyi*

### **Lagartija de Vulcano**

NA - End: Andes de Catamarca y Salta

**Catamarca, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus wiegmanni*

*Liolaemus wiegmanni*

### **Lagartija de Wiegmann**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Tucumán**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus xanthoviridis*  
*Liolaemus melanops xanthoviridis*,  
*Liolaemus fitzingeri xanthoviridis*

### **Lagartija costera, lagartija de Rawson**

NA - End: Centro y Este de Chubut  
**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus yalguaraz*  
*Liolaemus bibronii*

### **Lagartija rojiza de Yalguaraz**

NE - End: Pampa de Yalguaraz  
**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus yanalcu*

### **Lagartija yanalcu**

NA - End: Estribaciones cercanas a Nevado de Acay  
**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus yatel*  
*Liolaemus lineomaculatus*

### **Lagartija yatel**

NE - End: M.N. Bosques Petrificados (Puerto Deseado)  
**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Liolaemus zullyae*  
*Liolaemus zullyi*

### **Lagartija de Zully, lagartija de los cañadones**

NA  
**Santa Cruz**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus aguanegra*

### **Lagarto cola de piche de Aguas Negras**

NE - End: Paso Agua Negra (Iglesia)  
**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus antofagastensis*  
*Phymaturus flagellifer*, *Centrura flagellifer*

### **Lagarto cola de piche puneño**

VU - End: NO de Catamarca  
**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus cacivioi*

### **Lagarto cola de piche de Cacivio, lagarto cola de piche del Cuy**

NE - End: SO de Mengué (El Cuy)  
**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus calcogaster*

### **Lagarto de rocas de vientre cobrizo**

VU - End: Cercanías de Laguna de Las Vacas (Telsen)  
**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus camilae*  
*Phymaturus camillae*

### **Matuasto de Camila**

NE - End: Norte de Chubut  
**Chubut**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus castillensis*

*Centrua patagonica patagonica*

**Lagarto cola de piche del  
Castillo**

VU - End: Sierra del Castillo

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus ceii*

**Lagarto cola de piche de Cei**

VU - End: Centro norte de Río Negro

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus curivilcun*

**Lagarto negro**

NE - End: Paraje El Mirador

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus delheyi*

**Lagarto cola de piche del  
Tromen**

VU - End: Cordones volcánicos rodeando  
el Arroyo Butacó (norte del Masizo del  
Tromen)

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus denotatus*

**Lagarto cola de piche  
marcado**

VU - End: Laguna Blanca (Belén)

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus desuetus*

**Lagarto cola de piche de  
las bardas**

VU - End: Cercanías de Ingeniero

Jacobacci

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus dorsimaculatus*

*Phymaturus vociferator*

**Lagarto moteado de cola  
espinoza**

VU - End: Copahue y El Huecú

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus etheridgei*

**Lagarto cola de piche de  
Etheridge, Lagarto cola de  
piche del Moligüe**

VU - End: Norte de Moligüe

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus extrilidus*

**Lagarto cola de piche  
audaz**

VU - End: Sierra La Invernalía (Ullum)

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus felixi*

**Lagarto de Félix, lagarto del  
Paso de Indios**

VU - End: Sur de Paso de Indios

**Chubut**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus fiambalá*

### **Lagarto de Fiambalá**

NE - End: Puesto de la lagunilla,  
Departamento de Fiambalá

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus indistinctus*

*Phymaturus patagonicus indistinctus*,  
*Centrura patagonica indistincta*

### **Lagarto cola de piche chubutense**

VU - End: Sierra de San Bernardo y  
vecindades del Lago Musters

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus laurenti*

### **Lagarto cola de piche de Laurent**

VU - End: Sierra de San Bernardo y  
estribaciones

**Catamarca**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus mallimaccii*

*Centrura mallimaccii*

### **Lagarto cola de piche del Famatina, lagarto dorado**

VU - End: Sierra de Famatina

**La Rioja**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus manuelae*

### **Lagarto cola de piche de Manuela, Lagarto cola de piche de Comallo**

VU - End: Oeste de Comallo

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus nevadoi*

*Phymaturus patagonicus nevadoi*

### **Lagarto cola de piche del Nevado**

VU - End: Sierra del Nevado

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus palluma*

*Phymaturus palluma palluma*, *Phymaturus  
flagellifer*, *Phymaturus gynechlomus*,  
*Phymaturus adrianae*

### **Lagarto cola de piche**

VU

**Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus patagonicus*

*Phymaturus palluma patagonicus*,  
*Centrura patagonica*

### **Lagarto de las rocas**

VU - End: Cordillera andina de Chubut

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus payunia*

*Phymaturus patagonicus payunia*

### **Lagarto de las rocas de la Payunia**

VU - End: La Payunia

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus punae*

*Centrura punae*

### **Lagarto cola de piche sanjuanino**

VU - End: P.N. San Guillermo y R.P. al  
norte de San Juan

**San Juan**



Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus querque*

**Querque**

VU - End: Alrededores de Laguna Blanca

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus rahuensis*

**Lagarto cola de piche de Rahué**

NE - End: Departamento de Catan Lil

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus roigorum*

*Phymaturus palluma*, *Centrura flagellifer*

**Lagarto cola de piche de los Roig, lagarto de la Payunia**

VU - End: Sierra Nevado, Payunia y Malagüe

**Mendoza**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus sinervoi*

**Lagarto cola de piche de Sinervo, lagarto de Cari-Laufquen**

NE - End: Norte de Ingeniero Jacobacci

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus sitesi*

**Lagarto cola de piche de Sites, lagarto de Auca Mahuida**

VU - End: Región volcánica de Auca Mahuida

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus somuncurensis*

*Phymaturus patagonicus somuncurensis*,

*Centrura patagonica somuncurensis*

**Lagarto cola de piche de Somuncura**

VU - End: Meseta de Somuncurá

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus spurcus*

*Phymaturus excelsus*, *Phymaturus*

*spectabilis*, *Phymaturus agilis*

**Lagarto pardo de las rocas**

VU - End: Río Negro.

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus tenebrosus*

**Lagarto tenebroso**

VU - End: Cercanías de Pilcaniyeu

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus timi*

**Lagarto cola de piche de Auca Mahuida**

NE - End: ANP Auca Mahuida

**Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus tromen*

**Lagarto cola de piche del Tromen**

NE - End: Departamento de Chos Malal

**Neuquén**



## REPTILES

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus verdugo*

### **Lagarto de rocas verdugo**

VU - End: SO de Mendoza y Norte de Neuquén

**Mendoza, Neuquén**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus videlai*

### **Lagarto de Videla**

VU - End: Cercanías de Buen Paso

**Chubut**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus williamsi*

### **Lagarto cola de piche de Williams**

NE - End: Vallecito de Quebrada (Calingasta)

**San Juan**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus yachanana*

### **Lagarto cola de piche**

#### **ferroso**

NE - End: Región de Sierra Grande (San Antonio)

**Río Negro**

Lepidosauria - Liolaemidae

*Phymaturus zapalensis*

*Centrura patagonica zapalensis*,  
*Phymaturus patagonicus zapalensis*

### **Lagarto cola de piche de**

#### **Zapala**

VU - End: Vecindades de Laguna Blanca

**Neuquén**

Lepidosauria - Polychrotidae

*Polychrus acutirostris*

*Polychrus marmoratus acutirostris*

### **Falso camaleón**

VU

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Stenocercus azureus*

*Proctotretus azureus*

### **Lagartijo coluda**

DD

**Misiones**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Stenocercus caducus*

*Ophryoessoides caducus*, *Ophryoessoides liocephaloides*

### **Lagartijo de hombreras**

DD

**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Stenocercus doellojuradoi*

*Proctotretus doellojuradoi*

### **Lagartija de Doello Jurado,**

#### **lagartijo real**

VU

**Catamarca, Chaco, Córdoba,**

**Formosa, La Rioja, Salta, San Juan,**

**Santiago del Estero**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Stenocercus marmoratus*

*Stenocercus difficilis*

### **Lagartijo marmolado**

DD

**Salta, Tucumán**





Lepidosauria - Tropiduridae

*Stenocercus pectinatus*

*Proctotretus pectinatus*

**Lagartija de collar, lagartija crestada**

NA - End: Tierras bajas del Atlántico

**Buenos Aires, Córdoba, La Pampa, Río Negro, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Stenocercus roseiventris*

*Stenocercus atrigularis*

**Lagarto yungeño**

DD

**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Tropidurus etheridgei*

**Lagarto trepador de Etheridge, lagarto trepador chaqueño**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, La Rioja, Salta, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Tropidurus melanopleurus*

*Tropidurus praeornatus*

**Lagarto trepador yungeño**

VU

**Salta**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Tropidurus spinulosus*

*Plica stejnegeri*

**Serrucho, Chelco clinudo, Tejú tará, lagarto de los quebrachales**

VU

**Chaco, Córdoba, Formosa, La Rioja, Salta, Santiago del Estero**

Lepidosauria - Tropiduridae

*Tropidurus torquatus*

*Tropidurus hygomi, Tropidurus hispida*

**Lagarto trepador oriental, camaleón de cola espinosa, teyú-taragüí**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota andicola*

**Gecko andino**

NA - End: Cordillera andina entre

Uspallata y Angualasto

**Catamarca, La Rioja, Mendoza, San Juan**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota borelli*

*Homonota borellii, Gymnodactylus borelli*

**Gecko de Borelli, gecko norteño**

NA - End: Centro y Norte de la Argentina

**Catamarca, Córdoba, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## REPTILES

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota darwini*

### **Gecko de Darwin**

NA - End: Centro sur de la Argentina

**Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota horrida*

*Homonota fasciatum*

### **Gecko salamanca**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota taragui*

### **Gecko del Taragüí**

NE - End: Paraje Tres Cerros

**Corrientes**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota underwoodi*

### **Gecko de Underwood, gecko del monte**

NA - End: Cinturón del Monte

**Catamarca, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, San Juan, San Luis**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota whitii*

*Homonota whitei*

### **Gecko de White, chelco jaspeado, geckito serrano**

NA - End: Sistemas serranos del Chaco

**Córdoba, San Luis, Santiago del Estero**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Homonota williamsii*

*Homonota borellii, Homonota dawinii*

### **Gecko de Williams**

NE - End: Sierras de Ventania

**Buenos Aires**

Lepidosauria - Phyllodactylidae

*Phyllopezus przewalskyi*

*Thecadactylus Pollicaris, Phyllopezus goyazensis*

### **Gecko de Przewalsky, Gecko brasileiro**

NA

**Chaco, Formosa, Salta, Santiago del Estero**

Lepidosauria - Diploglossidae

*Ophiodes fragilis*

*Ophiodes yacupo*

### **Vibora de Cristal, mboí-pepé oliváceo**

DD

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Lepidosauria - Diploglossidae

*Ophiodes intermedius*

*Ophiodes striatus*

### **Vibora de Cristal, mboí-pepé bronceado**

NA

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Chubut?, Mendoza?**



Lepidosauria - Diploglossidae

*Ophiodes vertebralis*

*Ophiodes striatus*

**Vibora de Cristal, mboí-  
pepé pampeano**

NA

**Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

Lepidosauria - Gymnophthalmidae

*Cercosaura ocellata*

*Euspondylus simonsii*, *Emminia olivacea*

**Lagartija de los tacurúes**

DD

**Corrientes**

Lepidosauria - Gymnophthalmidae

*Cercosaura parkeri*

*Pantodactylus schreibersii*, *Pantodactylus  
parkeri*

**Lagartija parda, lagartija  
negra yungueña**

NA

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Gymnophthalmidae

*Cercosaura schreibersii*

*Pantodactylus schreibersii*

**Lagartija parda, lagartija  
negra chaqueña**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Misiones, Santa Fe, Santiago  
del Estero**

Lepidosauria - Gymnophthalmidae

*Cercosaura steyeri*

*Pantodactylus steyeri*

**Lagartija de Steyer,  
lagartija del Iberá**

DD - End: Estancia Iberá (Mercedes)

**Corrientes**

Lepidosauria - Gymnophthalmidae

*Proctoporus xestus*

*Opipeteuter xestus*

**Lagartija listada**

DD

**Jujuy, Salta**

Lepidosauria - Gymnophthalmidae

*Vanzosaura rubricauda*

*Gymnophthalmus rubricauda*,

*Gymnophthalmus rubricaudus*

**Lagartija de cola roja**

VU

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, La Rioja, Salta, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Scincidae

*Aspronema cochabambae*

*Mabuya cochabambae*

**Mabuya de las yungas**

VU

**Salta**



## REPTILES

Lepidosauria - Scincidae

*Aspronema dorsivittatum*

*Mabuya dorsivittata*

### **Hijo de Vibora, teyú-chí listado, mabuya listada, ambere estriado**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Scincidae

*Notomabuya frenata*

*Emoea frenata, Mabuya frenata*

### **Amberé liso, Mabuya lisa, teyú-chí liso**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Teiidae

*Ameiva ameiva*

*Lacerta Ameiva, Lacerta Surinamensis,*

*Lacerta Americana, Ameiva maculata,*

*Ameiva vulgaris, Ameiva guttata*

### **Teyú-hovih**

NA

**Salta, Jujuy, Santiago del Estero, Formosa, Chaco, Corrientes, Santa Fe, Entre Ríos**

Lepidosauria - Teiidae

*Ameivula abalosi*

*Cnemidophorus abalosi, Cnemidophorus*

*ocellifer*

### **Teyú de Ábalos**

NE

**Chaco, Formosa, Catamarca, Santiago del Estero, La Rioja, Salta**

Lepidosauria - Teiidae

*Ameivula apipensis*

### **Teyú de Apipé**

NE - End: NE de la Argentina

**Corrientes**

Lepidosauria - Teiidae

*Ameivula ocellifera*

*Teius ocellifer, Cnemidophorus ocellifer*

### **Ututu ocelado**

NA

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, La Rioja, Salta, Santiago del Estero**

Lepidosauria - Teiidae

*Aurivela longicauda*

*Ameiva longicauda, Cnemidophorus*

*longicauda*

### **Ututu coludo, juanita, lagartija de cola larga**

NA - End: Centro y Norte de la Argentina

**Chubut, Córdoba, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santiago del Estero**

Lepidosauria - Teiidae

*Aurivela tergo-laevigata*

*Cnemidophorus tergo-laevigatus*

### **Ututu de patas anaranjadas**

NA - End: NO argentino

**Catamarca, La Rioja, Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Teiidae

*Contomastix celata*

*Cnemidophorus lacertoides*

### **Ututu pampeano**

NE - End: Zonas serranas en los partidos de Coronel Suárez y Tornquist

**Buenos Aires**



Lepidosauria - Teiidae

*Contomastix lacertoides*

*Cnemidophorus grandensis*, *Ameiva lacertoides*, *Contomastix charrua*, *Cnemidophorus lacertoides*

**Cola de látigo de Bribron**

NE

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos**

Lepidosauria - Teiidae

*Contomastix leachei*

*Cnemidophorus leachei*, *Cnemidophorus lacertoides*, *Contomastix leachei*

**Lagartija de Leach,  
lagartija de los valles**

DD - End: P.N. Baritú y P.N. Calilegua

**Salta, Jujuy**

Desconocida. Forma rara del NOA, en ambientes húmedos, en valles con vegetación densa o a lo largo de torrentes, entre los 1500 y 1700 m s. n. m.

Lepidosauria - Teiidae

*Contomastix serrana*

*Cnemidophorus serranus*

**Lagartija serrana  
cordobesa, ututu serrano**

VU - End: Sierras de Córdoba, Sierras de Tulumba (Córdoba), P.N. Copo (Santiago del Estero)

**Córdoba, Santiago del Estero**

Lepidosauria - Teiidae

*Kentropyx lagartija*

*Kentropyx viridistriga lagartija*

**Lagartija chica chaqueña**

DD - End: NO Argentino

**Chaco, Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Teiidae

*Kentropyx viridistriga*

*Centropyx viridistriga*

**Lagartija chica litoraleña**

VU

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

Lepidosauria - Teiidae

*Salvator merianae*

*Salvator merianae*

**Lagarto overo**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

Lepidosauria - Teiidae

*Salvator rufescens*

*Salvator rufescens*, *Teius rufescens*

**Lagarto Colorado,  
caraguay, caraipuca**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Río Negro, Salta, San  
Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Teiidae

*Teius oculatus*

*Ameiva oculata*, *Acrantus viridis*, *Teius teyou*, *Callopiastes maculatus maculatus*

**Teyu oriental, teyú-í**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Mendoza, Misiones, San  
Luis, Santa Fe**



## REPTILES

Lepidosauria - Teiidae

*Teius suquiensis*

### **Teyú cordobés**

NA - End: Cento de la Argentina

**Córdoba, San Luis, Santa Fe**

Especie partenogenética.

Lepidosauria - Teiidae

*Teius teyou*

*Lacerta teyou*, *Ameiva teju*, *Acrantus viridis*, *Teius cyanogaster*

### **Teyú verde, lagartija verde chaqueña, tejuí**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza,  
Salta, San Juan, San Luis, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena angustifrons*

*Amphisbaena knighti*

### **Víbora de dos cabezas, víbora ciega**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La  
Pampa, Misiones, Salta, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena bolivica*

*Amphisbaena camura boliviva*

### **Lagarto ciego de cabeza blanca**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena borellii*

*Cercolophia borelli*

### **Víbora ciega**

EN

**Salta, Tucumán**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena darwini*

*Amphisbaena darwini heterozonata*

### **Viborita ciega, lagarto ciego hocicudo**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Mendoza, Misiones, Salta, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena hiata*

*Amphisbaena dubia*

### **Lagarto ciego formoseño**

NA - End: Chaco Oriental

**Corrientes, Formosa**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena kingii*

*Amphisbaena galeata*, *Anops kingi*,

*Amphisbaena kingii*

### **Víbora ciega cabeza de cuña**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Chubut,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Jujuy, La Pampa, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**



Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena mertensii*

*Amphisbaena carrucci*, *Amphisbaena  
boulengeri*

**Vivora ciega, lagarto  
ciego misionero**

NA

**Corrientes**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena plumbea*

*Amphisbaena minuta*

**Víbora ciega**

NA - End: Ecorregión del monte

**Catamarca, Chubut, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Neuquén, San Juan,  
San Luis, Tucumán**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Amphisbaena prunicolor*

*Aporarchus prunicolor*

**Lagarto ciego serrano,  
lagarto planaltense**

NA

**Corrientes, Misiones**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Leposternon bagual*

*Leposternon bagual*, *Leposternon  
microcephalus*

**Víbora ciega**

NE - End: R.N. El Bagual

**Formosa**

Lepidosauria - Amphisbaenidae

*Leposternon microcephalum*

*Amphisbaena microcephalus*

**Víbora de dos cabezas,  
víbora ciega**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Entre  
Ríos, Misiones**

Serpentes - Typhlopidae

*Amerotyphlops*

*brongersmianus*

*Typhlops brongersmai*, *Typhlops  
brongersmianus*

**Culebra ciega grande,  
víbora ciega**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Epictia albipuncta*

*Stenostoma albifrons*, *Leptotyphlops  
albipunctus*

**Culebra ciega de panza  
blanca o clara, víbora ciega**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Jujuy,  
Mendoza, Misiones, Neuquen,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Epictia australis*

*Leptotyphlops australis*

**Culebra ciega austral,  
víbora ciega, viborita  
de dos cabezas**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, San Luis**



## REPTILES

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Epictia munoai*

*Leptotyphlops munoai*

**Culebra ciega oriental,  
vibora ciega**

NA

**Corrientes, Misiones**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Epictia striatula*

*Leptotyphlops striatulus*

**Culebra ciega del Baritú,  
vibora ciega**

EN

**Salta**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Epictia vellardi*

*Leptotyphlops vellardi*

**Culebra ciega formoseña,  
vibora ciega**

VU

**Chaco, Formosa**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Rena unguirostris*

*Siagonodon unguirostris*

**Culebra ciega narigona,  
vibora ciega**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Formosa, La  
Pampa, Río Negro, Salta, San Juan,  
San Luis, Santiago del Estero**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Siagonodon borrichianus*

*Glauconia borrichiana*, *Leptotyphlops  
borrichianus*

**Culebra ciega oscura,  
culebra del desierto,  
vibora ciega**

NA - End: Estepas de Zampal y Jarillal

**La Rioja, Mendoza, Río Negro,  
San Juan**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Liotyphlops beui*

*Helminthophis beui*

**Culebrita ciega misionera,  
vibora ciega**

NA

**Misiones**

Serpentes - Leptotyphlopidae

*Liotyphlops ternetzii*

*Helminthophis ternetzii*, *Helminthophis  
incertus*, *Liotyphlops incertus*

**Culebrita ciega de los  
campos, vibora ciega**

NA

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Serpentes - Boidae

*Boa constrictor occidentalis*

*Constrictor occidentalis*, *Constrictor  
constrictor occidentalis*

**Lampalagua, ampalagua,  
boa de las vizcacheras**

EN

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**





Serpentes - Boidae

*Epicrates alvarezii*

*Epicrates cenchria alvarezii*

**Boa Arcoiris chaqueña,  
boa enana, boa jarillera**

EN

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Serpentes - Boidae

*Epicrates crassus*

*Epicrates cenchria crassus*, *Epicrates  
cenchria polylepis*

**Boa arcoiris misionera,  
boa del cerrado**

EN

**Misiones**

Serpentes - Boidae

*Eunectes notaeus*

*Eunectes wieningeri*

**Curiyú, anaconda amarilla**

VU

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops alternatus*

*Rhinocerocephalus alternatus*, *Lachesis  
inaequalis*

**Yarará grande, crucera,  
víbora de la cruz**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, La Pampa, Misiones, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops ammodytoides*

*Rhinocerocephalus ammodytoides*

**Yarará ñata, cenicienta**

NA - End: Oeste y sur de la Argentina

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta,  
San Juan, San Luis, Santa Cruz,  
Tucumán**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops cotiara*

*Rhinocerocephalus cotiara*, *Lachesis cotiara*

**Yarará de panza negra,  
cotiara**

EN

**Misiones**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops diporus*

*Bothropoides diporus*, *Bothrops neuwiedi  
diporus*, *Bothrops neuwiedi meridionalis*

**Yarará chica, yarará de  
cola blanca**

NA

**Chaco, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, Salta, San  
Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops jararaca*

*Bothropoides jararaca*

**Yararaca, yarará perezosa**

VU

**Misiones**



## REPTILES

Serpentes - Viperidae

*Bothrops jararacussu*

*Lachesis jararacussu*

**Yararacusu, yarará dorada,  
yope pintada, yarará-guazú**

EN

**Misiones**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops jonathani*

*Rhinocerocephis jonathani*

**Yarará boliviana, yarará  
de altura**

DD

**Salta, Jujuy**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops matogrossensis*

*Bothrops neuwiedi matogrossensis,*

*Bothropoides matogrossensis*

**Yarará chica yungueña**

DD

**Salta**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops moojeni*

**Yarará Caiyaca, caixaca,  
yará del Cerrado**

VU

**Misiones**

Serpentes - Viperidae

*Bothrops cf. neuwiedi*

*Bothropoides neuwiedi*

**Yarará chica, jararaca  
pintada**

NA

**Corrientes, Misiones**

Serpentes - Viperidae

*Crotalus durissus terrificus*

*Crotalus terrificus, Crotalus durissus*

*cascavella, Crotalus durissus*

*collilineatus, Crotalus terrificus*

*crotaminicus*

**Vivora de cascabel,  
mboí-chiní, campanilla**

NA

**Catamarca, Chaco, Cordoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Misiones, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Serpentes - Elapidae

*Micrurus altirostris*

*Elaps altirostris Elaps heterochilus, Elaps*

*frontalis, Micrurus frontalis altirostris,*

*Micrurus lemniscatus multicinctus*

**Coral de tres colores,  
mboí-chumbé**

VU

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Serpentes - Elapidae

*Micrurus baliocoryphus*

*Elaps baliocoryphus, Micrurus frontalis*

*baliocoryphus, Micrurus frontalis*

*mesopotamicus*

**Coral mesopotámica,  
coral litoraleña**

VU

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**



Serpentes - Elapidae

*Micrurus corallinus*

*Elaps corallinus*

**Coral pintada, coral roja y negra, mboí-chumbé**

VU

**Misiones**

Serpentes - Elapidae

*Micrurus frontalis*

*Elaps frontalis, Micrurus frontalis frontalis, Micrurus frontalis multicinctus*

**Coral, víbora de coral**

EN

**Corrientes, Misiones**

Serpentes - Elapidae

*Micrurus lemniscatus*

*Micrurus lemniscatus lemniscatus, M. l. carvalhoi, M. l. frontifasciatus, M. l. helleri*

**Coral de los campos**

EN

**Corrientes, Misiones**

Serpentes - Elapidae

*Micrurus pyrrhocryptus*

*Elaps pyrrhocryptus, Elaps marcgravi, Elaps simonsii, Elaps frontalis, Micrurus lemniscatus, Micrurus pyrrhocryptus, Micrurus lemniscatus frontalis, Micrurus frontalis pyrrhocryptus*

**Coral chaqueña**

NA

**Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Serpentes - Elapidae

*Micrurus silviae*

**Coral, Mboí-chumbé**

EN

**Corrientes, Misiones**

Colubridae - Colubrinae

*Chironius bicarinatus*

*Chironius carinatus*

**Culebra trepadora listada, culebra arborícola litoraleña, cobra-cipó, papapintos**

VU

**Misiones**

Colubridae - Colubrinae

*Chironius exoletus*

*Chironius pyrrhopogon, Chironius carinatus, Ptyas torrieri*

**Culebra arborícola misionera, azotadora**

VU

**Misiones**

Colubridae - Colubrinae

*Chironius maculoventris*

*Chironius quadricarinatus maculoventris, Chironius bicarinatus*

**Culebra trepadora chaqueña, culebra verde oliva**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**



## REPTILES

Colubridae - Colubrinae

*Drymarchon corais corais*

**Culebrón panza amarilla,  
serpiente Índigo, papa-  
pinto**

EN

**Catamarca, Formosa, Salta**

Colubridae - Colubrinae

*Leptophis ahaetulla*

*marginatus*

*Thalerophis richardi marginatus,*

*Leptophis marginatus*

**Culebra arborícola, ñuasó,  
culebra perico verde, lora  
falsa gigante, bejuquillo  
verde**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

Colubridae - Colubrinae

*Palusophis bifossatus*

*Mastigodryas bifossatus bifossatus,*

*Mastigodryas bifossatus lacerdai,*

*Dryadophis bifossatus villedai*

**Ñacaná del monte,  
caninana, yará de  
bañado, mapanare del llano**

NA

**Chaco, Corrientes, Misiones**

Colubridae - Colubrinae

*Spilotes pullatus anomalepis*

**Ñacaná hú, ñacaná de  
monte, ñacaná negra,  
serpiente tigre común**

VU

**Misiones**

Colubridae - Colubrinae

*Tantilla melanocephala*

*Tantilla marcovani, Tantilla longifrontalis,*

*Tantilla equatoriana, Tantilla fraseri,*

*Tantilla mexicana*

**Culebra de cabeza negra**

VU

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Apostolepis assimilis*

*Elapomorphus assimilis*

**Culebrita colorada  
de collar, falsa coral  
subterránea roja**

NE

**Chaco, Formosa**

Colubridae - Dipsadinae

*Apostolepis dimidiata*

*Phalotris dimidiatus, Apostolepis barrioi,*

*Apostolepis villaricae*

**Culebrita colorada de  
cabeza negra, falsa coral  
subterránea**

DD

**Corrientes, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Apostolepis multicincta*

**Culebrita cabeza negra  
de Harvey**

DD

**Jujuy**



Colubridae - Dipsadinae

*Apostolepis quirogai*

**Culebrita de Quiroga,  
culebrita colorada  
posadeña**

DD

Misiones

Colubridae - Dipsadinae

*Atractus bocki*

*Atractus canedii*

**Culebra de Bock,  
culebra anillada**

DD

Jujuy, Salta

Colubridae - Dipsadinae

*Atractus paraguayensis*

*Atractus trihedrurus*, *Atractus reticulatus*,

*Atractus taeniatus*

**Culebra guaraní**

VU

Corrientes

Colubridae - Dipsadinae

*Atractus reticulatus*

*Geophis reticulatus*

**Culebra de nuca negra,  
serpiente reticulada de  
tierra**

NA

Corrientes, Misiones

Colubridae - Dipsadinae

*Atractus snethlageae*

*Atractus flammigerus*, *Atractus*

*flammigerus snethlageae*,

*Atractus major*

**Culebra tierrera, culebra de  
Snethlage, culebra de nuca  
amarilla**

EN

Chaco

Colubridae - Dipsadinae

*Atractus taeniatus*

*Atractus paraguayensis*

**Culebra lista negra**

DD

Corrientes

Colubridae - Dipsadinae

*Boiruna maculata*

*Clelia occipitolutea*, *Pseudoboa*

*occipitolutea*

**Musurana negra,  
víbora luta**

NA

Catamarca, Chaco, Córdoba,

Corrientes, Entre Ríos, Formosa,

Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,

Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe,

Santiago del Estero, Tucumán

Colubridae - Dipsadinae

*Clelia clelia*

*Boiruna maculata*, *Pseudoboa cloelia*

**Musurana, cazadora negra,  
víbora de sangre, zopilota,  
culebra minadora, lisa**

VU

Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe



## REPTILES

Colubridae - Dipsadinae

*Clelia plumbea*

*Clelia clelia plumbea*

**Musurana misionera**

VU

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Dipsas bucephala*

*Coluber bucephalus*, *Bungarus bucephalus*, *Leptognathus indicus*, *Dipsas indica bucephala*

**Culebrita cabezona,  
caracolera, falsa yarará  
caracolera arborícola**

EN

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Dipsas cisticeps*

*Dipsas indica cisticeps*, *Dipsas bucephala cisticeps*

**Culebrita cabezona,  
caracolera**

EN

**Chaco**

Colubridae - Dipsadinae

*Dipsas lavillai*

*Sibynomorphus lavillai*

**Ñanduriré de Lavilla,  
ñanduriré chaqueña**

NA

**Jujuy, Salta, Chaco, Formosa,  
Santiago del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Dipsas mikanii*

*Sibynomorphus mikanii*, *Sibynomorphus garmani*, *Leptognathus mikanii*

**Ñanduriré misionera**

NA

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Dipsas turgida*

*Sibynomorphus inaequifasciatus*, *Leptognathus turgida*, *Tropidodipsas spilogaster*

**Ñanduriré común,  
dormilona, duerme-duerme,  
ñandurirey**

NA

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Dipsas ventrimaculata*

*Dipsas poecilolepis*, *Heterorhachis poecilolepis*, *Leptognathus intermedius*, *Leptognathus ventrimaculatus*

**Ñanduriré panza overa,  
culebra caracolera**

NA

**Corrientes, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Echianthera cyanopleura*

*Aporophis cyanopleurus*, *Dromicus melanostigmus*, *Leimadophis melanostigma*

**Culebra panza azul**

EN

**Misiones**



Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus aesculapii*

*Erythrolampus aesculapii*

**Falsa coral misionera**

EN

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus albertguentheri*

*Leimadophis guentheri*, *Liophis guentheri*,

*Erythrolamprus guentheri*

**Culebra verde chaqueña**

NA

**Chaco, Formosa, Salta, Santiago del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus almadensis*

*Liophis almadensis*, *Leimadophis almadensis*

**Culebra de los campos, culebra olivácea**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus ceii*

*Liophis ceii*

**Culebra yungueña, culebra de agua de Ceí**

NA

**Chaco, Formosa, Salta, Santiago del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus frenatus*

*Liophis frenatus*, *Liophis frenata*,

*Liophis brazili*

**Culebra fluvial, culebra de nuca blanca, falsa coral acuática misionera**

VU

**Corrientes, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus jaegeri*

*coralliventris*

*Liophis coralliventris*, *Liophis jaegeri coralliventris*

**Culebra verde de panza roja**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus miliaris orinus*

*Liophis miliaris orinus*

**Culebra parda de agua**

NA

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus poecilogyrus*

*caesius*

*Liophis poecilogyrus caesius*,  
*Opheomorphus doliatus* var. *caesius*

**Culebra negra y verde, culebra de bañado, culebra de Peñarol**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## REPTILES

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus poecilogyrus schotti*

*Liophis poecilogyrus schotti*, *Leimadophis poecilogyrus albadspersus*, *Leimadophis poecilogyrus schotti*

**Culebra negra y verde,  
culebra de bañado,  
culebra de Peñarol**

NA

**Corrientes, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus poecilogyrus sublineatus*

*Liophis poecilogyrus sublineatus*,  
*Leimadophis poecilogyrus platensis*

**Culebra negra y verde,  
culebra de bañado,  
culebra de Peñarol**

NA

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Entre Ríos, La Pampa, San Luis,  
Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus macrosomus*

*Liophis reginae macrosoma*, *Liophis reginae macrosomus*

**Culebra de antifaz,  
culebra acuática de panza  
anaranjada**

VU

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus sagittifer modestus*

*Liophis sagittifer modestus*,  
*Liophis sagittifer modesta*,  
*Liophis trifasciatus*

**Culebra pintada**

NA

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus sagittifer sagittifer*

*Liophis sagittifer sagittifer*

**Culebra pintada**

NA - End: Sur y centro norte de la Argentina

**Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Erythrolamprus semiaureus*

*Liophis semiaureus*, *Liophis miliaris semiaureus*

**Culebra parda**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Helicops infrataeniatus*

*Helicops carinicaudus infrataeniatus*

**Culebra acuática parda,  
culebra mordedora, cobra  
de agua, culebra de los  
esteros**

NA

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**





Colubridae - Dipsadinae

*Helicops leopardinus*

*Homalopsis leopardina*, *Helicops  
Leprieurii*

**Culebra acuática overa,  
culebra acuática leopardo,  
culebra de cubo, mboí  
estero**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Hydrodynastes gigas*

*Cyclagras gigas*

**Ñacaní, ñacaní de  
estero, falsa cobra de agua**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Hydrops caesus*

*Hydrops triangularis*, *Hydrops triangularis  
bolivianus*

**Culebra de agua o del  
pantano, falsa coral de  
estero sureña**

EN

**Corrientes**

Colubridae - Dipsadinae

*Imantodes cenchoa*

*Imantodes cenchoa leucomelas*,  
*Imantodes cenchoa semifasciatus*,  
*Imantodes cenchoa cenchoa*

**Culebrita nocturna,  
serpiente de cabeza chata,  
serpiente gato común,  
culebra hilo, bejuquilla,  
cordoncillo común, falsa X**

EN

**Chaco, Misiones, Salta**

Colubridae - Dipsadinae

*Leptodeira annulata*

*pulchriceps*

*Coluber annulatus*, *Sibon annulatus*,  
*Leptodeira annulata*, *Dipsas annulata*,  
*Dipsas septentrionalis*, *Sibon annulatum*

**Culebra ojo de gato  
anillada, falsa yarárá,  
culebra ocelada**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán, Entre Ríos?**

Colubridae - Dipsadinae

*Lygophis anomalus*

*Liophis anomalus*, *Liophis anomala*

**Culebra de líneas  
amarillas, culebra listada,  
culebra de panza roja**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe**



## REPTILES

Colubridae - Dipsadinae

### *Lygophis dilepis*

*Liophis dilepis*, *Liophis lineatus dilepis*,  
*Lygophis lineatus dilepis*, *Lygophis lineatus*

### **Culebra listada, culebra de cola roja**

EN

**Chaco, Corrientes, Formosa, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

### *Lygophis elegantissimus*

*Liophis elegantissimus*, *Liophis elegantissima*, *Liophis anomalus elegantissima*, *Liophis anomalus*,  
*Rhadinaea elegantissima*

### **Culebra serrana, culebra listas rojas**

NA - End: Sierra de La Ventana

**Buenos Aires**

Colubridae - Dipsadinae

### *Lygophis flavifrenatus*

*Liophis flavifrenatus*, *Zamenis vogti*,  
*Zamenis parallelus*

### **Mboí-capí**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

### *Lygophis meridionalis*

*Liophis meridionalis*, *Lygophis lineatus meridionalis*, *Liophis lineatus meridionalis*, *Aporophis lineatus lativittatus*

### **Culebra de tres bandas**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

### *Lygophis vanzolinii*

*Liophis vanzolinii*

### **Culebra acuática serrana, culebra de Sierras Grandes, culebra cordobesa de Vanzolini**

VU - End: Sierras Cordobesas orientales

**Córdoba, San Luis**

Colubridae - Dipsadinae

### *Mussurana bicolor*

*Clelia bicolor*, *Oxyrhopus bicolor*

### **Musurana de dos colores**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

### *Mussurana quimi*

*Clelia quimi*

### **Musurana campera, musurana del cerrado**

EN

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

### *Oxyrhopus clathratus*

*Cloelia clathrata*, *Pseudoboa formosa clathrata*, *Clelia clathrata pulcherrima*

### **Falsa coral serrana, falsa coral planaltense**

VU

**Misiones**



Colubridae - Dipsadinae

*Oxyrhopus guibeï*

*Oxyrhopus trigeminus guibeï*

**Culebra de Guibe, falsa coral oscura**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Oxyrhopus petolarius*

*Oxyrhopus baileyi*, *Clelia petola*,

*Oxyrhopus petola*

**Falsa coral real, falsa coral amazonica, falsa coral sensei**

VU

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Oxyrhopus r. rhombifer*

*Oxyrhopus rhombifer septentrionalis*

**Falsa coral de rombos**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Oxyrhopus r. bachmanni*

*Pseudoboa rhombifera*,

*Leptodira weiseri*

**Falsa coral de rombos**

NA - End: Oeste de la Argentina

**Catamarca, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Oxyrhopus r. inaequifasciatus*

*Pseudoboa ornata*, *Pseudoboa rhombifera*

**Falsa coral de rombos**

NA

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Paraphimophis rusticus*

*Paraphimophis rusticus*, *Pseudoboa*

*rustica*, *Clelia rustica*

**Culebra marrón, musurana parda, musurana marrón**

NA

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Tucumán, Santiago del Estero?**

Colubridae - Dipsadinae

*Phalotris bilineatus*

*Phalotris suspectus*, *Phalotris spegazzinii*,

*Elapomorphus spegazzinii*, *Elapomorphus*

*bilineatus*, *Elapomorphus bollei*

**Coralina panza negra, culebra de collar de dos líneas o rayada**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## REPTILES

Colubridae - Dipsadinae

*Phalotris cuyanus*

*Elapomorphus cuyanus*

**Coralina cuyana, Collareja,  
falsa coral cuyana**

DD - End: Centro oeste de la Argentina

**Mendoza, San Juan, San Luis**

Colubridae - Dipsadinae

*Phalotris lemniscatus*

*Elapomorphus lemniscatus,*

*Elapomorphus bilineatus lemniscatus*

**Coralina mesopotámica,  
falsa coral trilineada**

DD

**Corrientes, Entre Ríos**

Colubridae - Dipsadinae

*Phalotris punctatus*

*Phalotris punctatus, Elapomorphus*

*punctatus, Elapomorphus tricolor*

**Coralina de collar de  
tres colores**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Formosa, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Phalotris reticulatus*

*Elapomorphus reticulatus,*

*Phalotris tricolor*

**Coralina guaraní, falsa  
coral correntina**

VU

**Corrientes, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Phalotris sansebastiani*

**Coralina de San Sebastián**

DD

**Jujuy, Salta**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas aestiva subcarinata*

*Philodryas aestivus subcarinatus,*

*Philodryas aestivus manegarzoni,*

*Pseudouromacer lugubris, Philodryas*

*subcarinatus*

**Culebra verde esmeralda,  
culebra verde de vientre  
blanco, culbra piri**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas baroni*

*Chlorosoma baroni, Rhinodryas königi*

**Culebra de baron, verde  
ñata, culebra narigona**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas erlandi*

*Philodryas Erlandi, Philodryas ternetzii*

*erlandi, Philodryas mattogrossensis*

**Culebra chaqueña  
de Erland**

NE

**Chaco, Formosa, Salta, Santa Fe**



Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas mattogrossensis*

*Philodryas olfersi olfersi*

**Mboi-hovich**

NA

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas olfersii olfersii*

*Philodryas ternetzi*

**Culebra isipó, culebra verde arborícola, culebra de Olfers, mboi-hovich**

NA

**Salta, Santiago del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas olfersii latirostris*

*Philodryas olfersi latirostris, Philodryas argentinus, Philodryas latirostris*

**Mboi-hovich**

NA

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas psammophidea*

*Philodryas psammophideus psammophideus, Philodryas bolivianus, Chlorosoma psammophideum, Philodryas pallidus*

**Culebra arenera, culebra rayada, culebra listada, conejera**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Corrientes?**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas trilineata*

*Philodryas trilineatus, Philodryas burmeisteri*

**Culebra jarillera o conejera, culebra ratonera, culebra salpicada**

NA - End: Bosques áridos chaqueños y los ambientes semiáridos del Monte

**Catamarca, Chubut, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Philodryas varia*

*Philodryas varius, Philodryas borelli, Philodryas psammophideus, Philodryas patagoniensis haywardi, Philodryas bolivianus*

**Culebra manchada de las yungas, culebra trepadora yungueña**

NA

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Phimophis guerini*

*Oxyrhopus guerini, Pseudoboa guerini, Rhinosimus amarali*

**Culebra de Guerin, culebra leonada lisa, culebra picuda lisa**

VU

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe, Tucumán**



## REPTILES

Colubridae - Dipsadinae

*Phimophis vittatus*

*Rhinostoma vittatum*, *Rhinostoma guianense*

**Culebra leonada listada,  
culebra picuda listada**

DD

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, La Rioja, Salta, San Juan,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Pseudablables agassizii*

*Philodryas agassizii*

**Culebra de madriguera,  
culebra verde listada o  
rayada, culebra pampeana**

EN

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Entre  
Ríos, Jujuy, La Pampa, Misiones,  
Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago  
del Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Pseudablables patagoniensis*

*Chlorosoma schotti*, *Philodryas patagoniensis*

**Culebra marrón, culebra  
campera, culebra ratonera,  
culebra de los pastos,  
culebra parejera**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Pseudoboa haasi*

*Oxyrrhopus haasi*

**Culebra de Haas, falsa  
musarana, culebra rosada**

EN

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Pseudoboa nigra*

*Scytale newwiedii* var. *Nigrum*,  
*Pseudoboa albomaculata*, *Pseudoboa albimaculata*

**Víbora negra, musurana**

NE

**Chaco**

Colubridae - Dipsadinae

*Pseudoeryx plicatilis plicatilis*

*Pseudoeryx plicatilis ecuadorensis*

**Culebra acuática, culebra  
de flancos oscuros, culebra  
anguila**

EN

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Pseudotomodon trigonatus*

*Tomodon ocellatus trigonatus*

**Culebra del monte ocelada,  
falsa yarará del monte,  
culebra ojo de gato,  
culebra enhebrada**

DD - End: Provincia Fitogeográfica del  
Monte

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, San  
Juan, San Luis, Santiago del Estero**



Colubridae - Dipsadinae

*Psomophis genimaculatus*  
*Rhadinaea genimaculata*, *Liophis*  
*genimaculatus*, *Liophis joberti*

**Culebra parda listada**

DD

**Chaco, Corrientes, Formosa, Salta**

Colubridae - Dipsadinae

*Psomophis obtusus*  
*Rhadinaea obtusa*, *Liophis obtusus*

**Culebra cabeza oscura,  
culebra listada**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Rhachidelus brazili*  
*Rachidelus brazili*

**Falsa musurana, musurana  
del Brasil**

VU

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Tachymenis chilensis chilensis*  
*Dipsas chilensis*

**Culebra araucana, culebra  
valdiviana, culebra  
cordillerana, culebra de  
cola corta**

VU

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Colubridae - Dipsadinae

*Tachymenis peruviana*  
*peruviana*  
*Leimadophis andicolus*

**Culebra andina, culebra de  
cola corta del norte, cola  
corta del Perú, falsa yarará**

NA

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Taeniophallus occipitalis*  
*Echinanthera occipitalis*, *Rhadinaea*  
*occipitalis*, *Liophis occipitalis*

**Culebra de vincha, culebra  
de herradura, culebra de  
pintas, culebra castaña de  
vientre amarillo**

NA

**Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Hallazgos poco frecuentes, escasos  
datos.

Colubridae - Dipsadinae

*Taeniophallus poecilopogon*  
*Rhadinaea poecilopogon*, *Echinanthera*  
*poecilopogon*

**Culebra acintada, culebra  
de ceja amarilla**

VU

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**  
Especie con escasos registros en la  
Argentina.



## REPTILES

Colubridae - Dipsadinae

*Thamnodynastes chaquensis*

### **Culebra ocrácea chaqueña**

NA

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Thamnodynastes hypoconia*

*Thamnodynastes strigilis*, *Dryophylax pallidus strigilis*

### **Culebra ojo de gato, culebra ocrácea común, correcampo, culebra palito, culebra sepia, falsa yararará, falsa yararará amarilla**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe, Santiago del Estero**

Especie ampliamente distribuida pero difícil de encontrar.

Colubridae - Dipsadinae

*Thamnodynastes lanei*

*Thamnodynastes nattereri*,

*Thamnodynastes pallidus*,

*Thamnodynastes strigilis*

### **Culebra de Lane, culebra de cola larga**

DD

**Formosa**

Especie rara y poco conocida en Argentina, puede confundirse con *Thamnodynastes hypoconia*.

Colubridae - Dipsadinae

*Thamnodynastes strigatus*

*Dryophylax nattereri*

### **Culebra ocrácea de panza listada, culebra ojo de gato**

NA

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Tomodon dorsatus*

*Tomodon dorsatum*, *Tomodon degener*,

*Opisthoplus degener*, *Aproterodon clementei*

### **Caracolera misionera, falsa yararará, yararará caracolera de Misiones, mboi-pé-mí**

VU

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Tomodon ocellatus*

*Tomodon ocellatum*

### **Caracolera pampeana, falsa yararará ocelada, yararará caracolera pampeana**

VU

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, La Pampa, Santa Fe**

Colubridae - Dipsadinae

*Tomodon orestes*

### **Falsa yararará**

DD

**Jujuy, Salta**





Colubridae - Dipsadinae

*Xenodon dorbignyi*

*Lystrophis dorbignyi*

**Falsa yarará ñata, culebra  
sapera, culebra de hocico  
respingado**

NA

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Mendoza, Misiones, Río  
Negro, Salta, Santa Fe, Santiago del  
Estero**

Colubridae - Dipsadinae

*Xenodon histricus*

*Lystrophis nattereri, Lystrophis histricus*

**Falsa yarará parda**

DD

**Formosa, Misiones, La Pampa?**

Colubridae - Dipsadinae

*Xenodon merremi*

*Waglerophis merremi, Waglerophis  
merremii, Ophis merremii*

**Culebra de Merrem, falsa  
yarará común, sapera,  
boipeva amarilla**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Xenodon neuwiedii*

*Ophis neuwiedii, Xenodon hemileucurus*

**Culebra de Neuwied, falsa  
yarará, boipeva gris listada**

VU

**Misiones**

Colubridae - Dipsadinae

*Xenodon pulcher*

*Lystrophis pulcher*

**Falsa coral oscura**

NA

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Colubridae - Dipsadinae

*Xenodon semicinctus*

*Lystrophis semicinctus*

**Falsa coral ñata o  
hocicuda, falsa coral  
semianillada**

NA

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santiago  
del Estero, Tucumán**



## Especies introducidas, invasoras y/o exóticas

Squamata - Phyllodactylidae

*Tarentola mauritanica*

**Salamanquesa, gecko Moro**  
**Buenos Aires, Río Negro, Santa Fe,**  
**Tucumán**

Testudines - Testudinidae

*Hemidactylus mabouia*

*Gekko mabouia*, *Gekko incanescens*,  
*Gekko tuberculatus*, *Gekko armatus*,  
*Gekko aculeatus*, *Gekko cruciger*,  
*Gekko incanescens*, *Hemidactylus*  
*tuberculatus*, *Hemidactylus mercatorius*,  
*Hemidactylus mabuya*, *Hemidactylus*  
*mabuja*, *Hemidactylus platycephalus*,  
*Hemidactylus exaspis*, *Hemidactylus*  
*benguellensis*, *Hemidactylus gardineri*,  
*Hemidactylus persimilis*, *Hemidactylus*  
*tasmani*, *Hemidactylus mandanus*

**Gecko casero tropical,**  
**gecko centro-africano**  
**Buenos Aires, Corrientes, Chaco,**  
**Formosa, Misiones, Tucumán**

Testudines - Testudinidae

*Hemidactylus turcicus*

*Lacerta túrcica*, *Gecus cyanodactylus*,  
*Gecko meridionalis*, *Hemidactylus*  
*robustus*, *Gecko verruculatus*,  
*Hemidactylus verruculatus*, *Hemidactylus*  
*karachiensis*, *Hemidactylus vermiculatus*,  
*Hemidactylus exsul*, *Hemidactylus*  
*robustus*

**Gercko turco, gecko**  
**Casero del Mediterráneo,**  
**Salamanquesa rosada**  
**Buenos Aires?, Ciudad Autónoma**  
**de Buenos Aires?**

Testudines - Emydidae

*Trachemys scripta elegans*

*Chrysemys scripta* var. *elegans*,  
*Pseudemys scripta elegans*

**Tortuga de orejas rojas,**  
**tortuga pintada**  
**Buenos Aires**

..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

# AVES



## **NÓMINA DE ESPECIALISTAS AVES**

**Roesler, Ignacio.** Programa Patagonia, Departamento de Conservación, Aves Argentinas Aves Argentinas - Asociación Ornitológica del Plata. Matheu 1246/8 (1249), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Departamento Análisis de Sistemas Complejos. Fundación Bariloche. EDGE of Existence affiliated. Zoological Society of London. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*kiniroesler@gmail.com*

**Giusti, María Emilia.** Instituto de Ecología, Genética y Evolución de Buenos Aires (IEGE-BA-FCEN-UBA), Ciudad Universitaria, Pabellón II, Güiraldes 2160 (1428), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*mariaemiliagiusti@gmail.com*





Rheiiformes - Rheidae

*Rhea americana*

### Ñandú

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Rheiiformes - Rheidae

*Rhea pennata*

*Pterocnemia pennata*

### Choique, suri

VU

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

La población del NOA R. *pennata garleppi* es a veces considerada dentro de *R. tarapacensis*.

Tinamiformes - Tinamidae

*Tinamus solitarius*

### Macuco

EN

**Misiones**

Tinamiformes - Tinamidae

*Crypturellus obsoletus*

### Tataupá Rojizo

LC

**Misiones**

Tinamiformes - Tinamidae

*Crypturellus undulatus*

### Tataupá Listado

EN

**Chaco, Formosa**

Tinamiformes - Tinamidae

*Crypturellus parvirostris*

### Tataupá Chico

LC

**Corrientes, Misiones, Salta**

Tinamiformes - Tinamidae

*Crypturellus tataupa*

### Tataupá Común

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Rhynchotus rufescens*

### Colorada

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Misiones, Río Negro, San Luis, Santa Fe**

Tinamiformes - Tinamidae

*Rhynchotus maculicollis*

### Guaipo

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Nothoprocta ornata*

### Inambú Serrano

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**



## AVES

Tinamiformes - Tinamidae

*Nothoprocta cinerascens*

### **Inambú Montaraz**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Nothoprocta pentlandii*

### **Inambú Silbón**

LC

**Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Taoniscus nanus*

### **Inambú Enano**

EXR?

**Formosa**

Posiblemente extinto.

Tinamiformes - Tinamidae

*Nothura darwinii*

### **Inambú Pálido**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Nothura maculosa*

### **Inambú Campestre**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Eudromia elegans*

### **Martineta Copetona**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Eudromia formosa*

### **Martineta Chaqueña**

EN

**Chaco, Formosa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Tinamiformes - Tinamidae

*Tinamotis pentlandii*

### **Quiula Puneña**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan**

Tinamiformes - Tinamidae

*Tinamotis ingoufi*

### **Quiula Patagónica**

LC

**Chubut, Río Negro, Santa Cruz**



---

Anseriformes - Anhimidae

*Chauna torquata*

### **Chajá**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

Anseriformes - Anatidae

*Dendrocygna bicolor*

### **Sirirí Colorado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

Anseriformes - Anatidae

*Dendrocygna viduata*

### **Sirirí Pampa**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

Anseriformes - Anatidae

*Dendrocygna autumnalis*

### **Sirirí Vientre Negro**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

---

Anseriformes - Anatidae

*Cygnus melancoryphus*

### **Cisne Cuello Negro**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

---

Anseriformes - Anatidae

*Coscoroba coscoroba*

### **Coscoroba**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

---

Anseriformes - Anatidae

*Oressochen jubatus*

*Neochen jubatus*

### **Ganso de Monte**

CR

**Catamarca, Corrientes, Formosa, Salta**

---

Anseriformes - Anatidae

*Oressochen melanopterus*

*Chloephaga melanoptera*

### **Guayata**

VU

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

---



## AVES

Anseriformes - Anatidae

*Chloephaga picta*

### Cauquén Común

EN

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Anseriformes - Anatidae

*Chloephaga hybrida*

### Caranca

VU

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Anseriformes - Anatidae

*Chloephaga poliocephala*

### Cauquén Real

EN

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Anseriformes - Anatidae

*Chloephaga rubidiceps*

### Cauquén Colorado

CR

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Los registros en Patagonia Norte andina son dudosos.

Anseriformes - Anatidae

*Cairina moschata*

### Pato Real

EN

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Sarkidiornis sylvicola*

*Sarkidiornis melanotos*

### Pato Crestudo

EN

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Callonetta leucophrys*

### Pato de Collar

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Amazonetta brasiliensis*

### Pato Cutirí

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**





Anseriformes - Anatidae

*Merganetta armata*

### **Pato de los Torrentes**

EN

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, Santa Cruz, San Juan, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Tachyeres patachonicus*

### **Quetro Volador**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Buenos Aires?, Mendoza?**

Anseriformes - Anatidae

*Tachyeres pteneres*

### **Quetro Austral**

EN

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Anseriformes - Anatidae

*Tachyeres brachypterus*

### **Quetro Malvinero**

LC - End: Islas Malvinas

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Anseriformes - Anatidae

*Tachyeres leucocephalus*

### **Quetro Cabeza Blanca**

EN - End: Costa Atlántica Patagónica

**Chubut, Santa Cruz**

Anseriformes - Anatidae

*Lophonetta specularioides*

### **Pato Crestón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Speculanas specularis*

*Anas specularis*

### **Pato de Anteojos**

EN

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Anseriformes - Anatidae

*Mareca sibilatrix*

*Anas sibilatrix*

### **Pato Overo**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Anseriformes - Anatidae

*Anas flavirostris*

### **Pato Barcino**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**



## AVES

Anseriformes - Anatidae

*Anas georgica*

### **Pato Maicero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Anas bahamensis*

### **Pato Gargantilla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Spatula puna*

*Anas puna*

### **Pato Puneño**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Spatula versicolor*

*Anas versicolor*

### **Pato Capuchino**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Spatula discors*

*Anas discors*

### **Pato Media Luna**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Spatula cyanoptera*

*Anas cyanoptera*

### **Pato Colorado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**



Anseriformes - Anatidae

*Spatula platalea*

*Anas platalea*

### **Pato Cuchara**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Islas Malvinas, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Anseriformes - Anatidae

*Spatula clypeata*

*Anas clypeata*

### **Pato Cuchara Boreal**

LC

**Chubut, Santa Cruz**

Accidental/Ocasional

Anseriformes - Anatidae

*Netta erythrophthalma*

### **Pato Castaño**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Situación poblacional desconocida. Sin evidencias concretas

Anseriformes - Anatidae

*Netta peposaca*

### **Pato Picazo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Islas Malvinas, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Anseriformes - Anatidae

*Mergus octosetaceus*

### **Pato Serrucho**

CR

**Misiones**

Posiblemente extinto

Anseriformes - Anatidae

*Heteronetta atricapilla*

### **Pato Cabeza Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Nomonyx dominicus*

### **Pato Fierro**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Anseriformes - Anatidae

*Oxyura jamaicensis*

### **Pato Zambullidor Grande**

VU

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**



## AVES

Anseriformes - Anatidae

*Oxyura vittata*

### **Pato Zambullidor Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Galliformes - Cracidae

*Penelope superciliaris*

### **Yacupói**

VU

**Corrientes, Misiones**

Galliformes - Cracidae

*Penelope dabbenei*

### **Pava de Monte Alisera**

EN

**Jujuy, Salta**

Galliformes - Cracidae

*Penelope obscura*

### **Pava de Monte Ribereña**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Galliformes - Cracidae

*Penelope bridgesi*

*Penelope obscura*

### **Pava de Monte Yungueña**

VU

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Recientemente reconocida como especie

Galliformes - Cracidae

*Pipile jacutinga*

*Aburria jacutinga*

### **Yacutinga**

EN

**Corrientes, Misiones**

Galliformes - Cracidae

*Ortalis canicollis*

### **Charata**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Galliformes - Cracidae

*Crax fasciolata*

### **Muitú**

EN

**Chaco, Formosa, Misiones?, Santa Fe?**

Extinta en Santa Fe y Misiones

Galliformes - Odontophoridae

*Odontophorus capueira*

### **Urú**

VU

**Corrientes, Misiones**

Podicipediformes - Podicipedidae

*Rollandia rolland*

### **Macá Cara Blanca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**



Podicipediformes - Podicipedidae

*Tachybaptus dominicus*

### Macá Gris

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Podicipediformes - Podicipedidae

*Podilymbus podiceps*

### Macá Pico Grueso

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Podicipediformes - Podicipedidae

*Podiceps major*

### Macá Grande

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Podicipediformes - Podicipedidae

*Podiceps occipitalis*

### Macá Plateado

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Podicipediformes - Podicipedidae

*Podiceps juninensis*

*Podiceps occipitalis*

### Macá Andino

NE

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, Tucumán**

Recientemente reconocida como especie

Podicipediformes - Podicipedidae

*Podiceps gallardoi*

### Macá Tobiano

CR - End: Mesetas de altura

**Santa Cruz**

Registros ocasionales en Chile

Phoenicopteriformes - Phoenicopteridae

*Phoenicopus chilensis*

### Flamenco Austral

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Phoenicopteriformes - Phoenicopteridae

*Phoenicoparrus andinus*

### Parina Grande

EN

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Neuquén, Salta, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero**

Phoenicopteriformes - Phoenicopteridae

*Phoenicoparrus jamesi*

### Parina Chica

EN

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, Santa Fe**



## AVES

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Aptenodytes patagonicus*

### **Pingüino Rey**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar  
Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Aptenodytes forsteri*

### **Pingüino Emperador**

VU

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Antártida, Islas  
Malvinas), Mar Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Pygoscelis papua*

### **Pingüino de Vincha**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Antártida, Islas del  
Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar  
Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Pygoscelis antarcticus*

### **Pingüino de Barbijo**

VU

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Antártida, Islas del  
Atlántico Sur), Mar Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Pygoscelis adeliae*

### **Pingüino de Adelia**

EN

**Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Antártida, Islas del Atlántico Sur)**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Spheniscus magellanicus*

### **Pingüino Patagónico**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Malvinas), Mar Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Spheniscus humboldti*

### **Pingüino de Humboldt**

NE

**Chubut**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias  
concretas

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes chrysolophus*

### **Pingüino Frente Dorada**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Antártida, Islas del Atlántico Sur,  
Islas Malvinas), Mar Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes moseleyi*

### **Pigüino de Tristán**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**  
Accidental/Ocasional

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes schlegeli*

### **Pigüino Cara Blanca**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional



Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes pachyrhynchus*

### **Pingüino Pico Grueso**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes chrysocome*

### **Pingüino Penacho Amarillo**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas de los Estados, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes sclateri*

### **Pingüino Crestado**

NE

**Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur)**

Accidental/Ocasional

Sphenisciformes - Spheniscidae

*Eudyptes robustus*

### **Pingüino de Snares**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur)**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Diomedidae

*Diomedea epomophora*

### **Albatros Real**

VU

**Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Diomedea exulans*

### **Albatros Errante**

EN

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Diomedea dabbenena*

### **Albatros de Tristán**

NE

**Mar Argentino**

Criticamente amenazado a nivel global

Procellariiformes - Diomedidae

*Diomedea sanfordi*

### **Albatros Real del Norte**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Criticamente amenazado a nivel global

Procellariiformes - Diomedidae

*Diomedea amsterdamensis*

### **Albatros de Amsterdam**

NE

**Mar Argentino**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Diomedidae

*Diomedea antipodensis*

### **Albatros de las Antípodas**

NE

**Mar Argentino**

Accidental/Ocasional



## AVES

Procellariiformes - Diomedidae

*Phoebastria fusca*

### **Albatros Oscuro**

LC

**Buenos Aires, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Phoebastria palpebrata*

### **Albatros Manto Claro**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Thalassarche chlororhynchos*

### **Albatros Pico Fino**

EN

**Buenos Aires, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Thalassarche melanophris*

### **Albatros Ceja Negra**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Thalassarche chrysostoma*

### **Albatros Cabeza Gris**

CR

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Thalassarche bulleri*

### **Albatros del Pacífico**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Thalassarche cauta*

### **Albatros Corona Blanca**

LC

**Buenos Aires, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Diomedidae

*Thalassarche salvini*

### **Albatros de Salvin**

NE

**Buenos Aires, Santa Cruz, Mar Argentino**  
Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Procellariidae

*Macronectes giganteus*

### **Petrel Gigante Antártico**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas Georgias, Islas Malvinas, Islas del Atlántico Sur), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Macronectes halli*

### **Petrel Gigante Subantártico**

LC

**Buenos Aires, Río Negro, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**





Procellariiformes - Procellariidae

*Fulmarus glacialisoides*

### **Petrel Plateado**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Thalassoica antarctica*

### **Petrel Antártico**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Daption capense*

### **Petrel Damero**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pagodroma nivea*

### **Petrel Blanco**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas)**

Procellariiformes - Procellariidae

*Aphrodroma brevirostris*

### **Petrel Pizarra**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pterodroma mollis*

### **Petrel Collar Gris**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pterodroma inexpectata*

### **Petrel Moteado**

NE

**Mar Argentino**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Procellariidae

*Pterodroma arminjoniana*

### **Petrel Brasileiro**

NE

**Río Negro, Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pterodroma incerta*

### **Petrel Cabeza Parda**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pterodroma lessonii*

### **Petrel Cabeza Blanca**

LC

**Mar Argentino**



## AVES

Procellariiformes - Procellariidae

*Pterodroma arminjoniana*

### **Petrel de Trinidad**

NE

**Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Halobaena caerulea*

### **Petrel Azulado**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pachyptila turtur*

### **Prión Pico Corto**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Isla de los Estados, Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pachyptila vittata*

### **Prión Pico Ancho**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias)**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pachyptila desolata*

### **Prión Pico Grande**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pachyptila belcheri*

### **Prión Pico Fino**

VU

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur, Isla de los Estados, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Procellaria cinerea*

### **Petrel Ceniciento**

LC

**Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Procellaria aequinoctialis*

### **Petrel Barba Blanca**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Procellaria conspicillata*

### **Petrel de Anteojos**

LC

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Procellaria westlandica*

### **Petrel Negro**

LC

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**



Procellariiformes - Procellariidae

*Procellaria parkinsoni*

### **Petrel de Parkinson**

NE

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Procellariidae

*Calonectris diomedea*

### **Pardela Grande**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Malvinas)**

Procellariiformes - Procellariidae

*Calonectris edwardsii*

*Calonectris diomedea*

### **Pardela de Cabo Verde**

NE

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Recientemente elevado a especie

Procellariiformes - Procellariidae

*Ardenna grisea*

### **Pardela Oscura**

LC

**Buenos Aires, Mar Argentino (Isla  
de los Estados, Islas Malvinas), Mar  
Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Ardenna gravis*

### **Pardela Cabeza Negra**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Ardenna carneipes*

### **Pardela Patas Claras**

NE

**Mar Argentino**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Procellariidae

*Ardenna creatopus*

### **Pardela Patas Rosas**

NE

**Chubut**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Procellariidae

*Puffinus puffinus*

### **Pardela Boreal**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Puffinus assimilis*

### **Pardela Chica**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pelecanoides urinatrix*

### **Yunco Común**

LC

**Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar  
Argentino**



## AVES

Procellariiformes - Procellariidae

*Pelecanoides georgicus*

### **Yunco Geórgico**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Procellariidae

*Pelecanoides magellani*

### **Yunco Magallánico**

DD

**Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Isla de los Estados, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Fregetta grallaria*

### **Paíño Vientre Blanco**

LC

**Mar Argentino**

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Fregetta tropica*

### **Paíño Vientre Negro**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur), Mar Argentino**

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Oceanites oceanicus*

### **Paíño Común**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Oceanites pincoyae*

### **Paíño de Chiloé**

DD

**Chubut, Río Negro**

Situación poblacional indeterminada.

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Cymochorea leucorrhoea*

### **Paíño Boreal**

NE

**Mar Argentino**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Cymochorea hornbyi*

### **Paíño de Collar**

NE

**Neuquén**

Accidental/Ocasional

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Garrodia nereis*

### **Paíño Gris**

DD

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Procellariiformes - Hydrobatidae

*Pelagodroma marina*

### **Paíño Cara Blanca**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**



---

Ciconiiformes - Ciconiidae

*Ciconia maguari*

### **Cigüeña Americana**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

Ciconiiformes - Ciconiidae

*Jabiru mycteria*

### **Yabirú**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

Ciconiiformes - Ciconiidae

*Mycteria americana*

### **Tuyuyú**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

Suliformes - Fregatidae

*Fregata magnificens*

### **Ave Fragata**

LC

**Buenos Aires, Río Negro**

---

Suliformes - Sulidae

*Sula leucogaster*

### **Piquero Pardo**

LC

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional

---

Suliformes - Sulidae

*Sula variegata*

### **Piquero Peruano**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional

---

Suliformes - Sulidae

*Morus capensis*

### **Piquero del Cabo**

NE

**Chubut, Río Negro, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Accidental/Ocasional

---

Suliformes - Phalacrocoracidae

*Poikilocorax gaimardi*

*Phalacrocorax gaimardi*

### **Cormorán Gris**

EN

**Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

---

Suliformes - Phalacrocoracidae

*Phalacrocorax brasilianus*

*Phalacrocorax brasilianus*,

*Phalacrocorax olivaceus*

### **Biguá**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

---



## AVES

Suliformes - Phalacrocoracidae

*Phalacrocorax magellanicus*

*Leucocarbo magellanicus*

### **Cormorán Cuello Negro**

LC

**Chubut, Santa Cruz, Río Negro, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Suliformes - Phalacrocoracidae

*Phalacrocorax bougainvillii*

*Leucocarbo bougainvillii*

### **Guanay**

CR

**Chubut, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Posiblemente extinto

Suliformes - Phalacrocoracidae

*Phalacrocorax atriceps*

*Leucocarbo atriceps*

### **Cormorán Imperial**

LC

**Chubut, La Pampa, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Suliformes - Phalacrocoracidae

*Phalacrocorax bransfieldensis*

*Leucocarbo bransfieldensis*

### **Cormorán Antártico**

EN - End: Islas del Atlántico Sur

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur)**

Suliformes - Anhingidae

*Anhinga anhinga*

### **Aninga**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Pelecaniformes - Pelecanidae

*Pelecanus thagus*

### **Pelicano Pardo**

LC

**Chubut, Mendoza, Río Negro, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Accidental/Ocasional

Pelecaniformes - Ardeidae

*Tigrisoma lineatum*

### **Hocó Colorado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Juan, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Tigrisoma fasciatum*

### **Hocó Oscuro**

EN

**Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Poblaciones del NEA posiblemente extintas

Pelecaniformes - Ardeidae

*Cochlearius cochlearius*

### **Garza Cucharona**

EN

**Chaco, Formosa, Misiones, Salta**



Pelecaniformes - Ardeidae

*Philerodius pileatus*

### **Garza Real**

NE

**Chaco, Misiones**

Accidental/Ocasional

Pelecaniformes - Ardeidae

*Botaurus pinnatus*

### **Mirasol Grande**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Ixobrychus exilis*

### **Mirasol Chico**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Ixobrychus involucris*

### **Mirasol Estriado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Nycticorax nycticorax*

### **Garza Bruja**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Nyctanassa violacea*

### **Garza Encapuchada**

NE

**Jujuy**

Accidental/Ocasional

Pelecaniformes - Ardeidae

*Butorides striata*

### **Garcita Azulada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Bubulcus ibis*

### **Garcita Bueyera**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**



## AVES

Pelecaniformes - Ardeidae

*Ardea cocoi*

### Garza Mora

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Ardea alba*

*Casmerodius albus*

### Garza Blanca

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Syrigma sibilatrix*

### Chiflón

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Pilherodius pileatus*

### Garza Real

LC

**Misiones**

Accidental/Ocasional

Pelecaniformes - Ardeidae

*Egretta thula*

### Garcita Blanca

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Ardeidae

*Egretta caerulea*

### Garza Azul

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**  
En expansión.

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Plegadis chihui*

### Cuervillo de Cañada

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Plegadis ridgwayi*

### Cuervillo Puneño

EN

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**





.....  
Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Mesembrinibis cayennensis*

### **Tapicurú**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

.....

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Phimosus infuscatus*

### **Cuervillo Cara Pelada**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

.....

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Theristicus caerulescens*

*Herpiprion caerulescens*

### **Bandurria Mora**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

.....

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Theristicus caudatus*

### **Bandurria Boreal**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Mendoza, Salta,  
San Juan, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

.....

.....  
Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Theristicus melanopis*

### **Bandurria Austral**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre  
Ríos, La Pampa, Mendoza, Neuquén,  
Río Negro, San Juan, San Luis, Santa  
Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

.....

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Theristicus branickii*

### **Bandurria Andina**

NE

**Salta**

Accidental/Ocasional

.....

Pelecaniformes - Threskiornithidae

*Platalea ajaja*

### **Espátula Rosada**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, La Pampa, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

.....

Cathartiformes - Cathartidae

*Cathartes aura*

### **Jote Cabeza Colorada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Islas Malvinas,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Misiones, Neuquén, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa  
Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur, Tucumán**

.....



## AVES

Cathartiformes - Cathartidae

*Cathartes burrovianus*

### **Jote Cabeza Amarilla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Cathartiformes - Cathartidae

*Cathartes melambrotus*

### **Jote Cabeza Amarilla Grande**

LC

**Jujuy, Salta, San Juan, Misiones?**  
Accidental/Ocasional.

Cathartiformes - Cathartidae

*Coragyps atratus*

### **Jote Cabeza Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cathartiformes - Cathartidae

*Sarcoramphus papa*

### **Jote Real**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Cathartiformes - Cathartidae

*Vultur gryphus*

### **Cóndor Andino**

EN

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Accipitriformes - Pandionidae

*Pandion haliaetus*

### **Aguila Pescadora**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Elanus leucurus*

### **Milano Blanco**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Gampsonyx swainsonii*

### **Milano Chico**

LC

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Accipitriformes - Accipitridae

*Chondrohierax uncinatus*

### Milano Pico Garfio

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Leptodon cayanensis*

### Milano Cabeza Gris

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Accipitriformes - Accipitridae

*Elanoides forficatus*

### Milano Tijereta

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Morphnus guianensis*

### Aguila Monera

CR

**Misiones**

Sin registros actuales.

Accipitriformes - Accipitridae

*Harpia harpyja*

### Harpía

CR

**Misiones**

Recientemente hallada en Jujuy, sin evidencias de que sean individuos silvestres o asilvestrados.

Accipitriformes - Accipitridae

*Spizaetus tyrannus*

### Aguila Crestuda Negra

EN

**Corrientes, Formosa, Misiones**

Accipitriformes - Accipitridae

*Spizaetus melanoleucus*

*Spizastur melanoleucus*

### Águila Viuda

EN

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Spizaetus ornatus*

### Aguila Crestuda Real

EN

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta**

Accipitriformes - Accipitridae

*Spizaetus isidori*

*Oroaetus isidori*

### Águila Poma

EN

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Busarellus nigricollis*

### Aguilucho Pampa

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Accipitriformes - Accipitridae

*Rostrhamus sociabilis*

### **Caracolero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Harpagus diodon*

### **Milano de Corbata**

LC

**Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Ictinia mississippiensis*

### **Milano Boreal**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Ictinia plumbea*

### **Milano Plomizo**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Circus cinereus*

### **Gavilán Ceniciento**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Circus buffoni*

### **Gavilán Planeador**

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Accipiter poliogaster*

### **Esparvero Grande**

EN

**Misiones**

Accipitriformes - Accipitridae

*Accipiter superciliosus*

### **Esparvero Chico**

EN

**Misiones**



Accipitriformes - Accipitridae

*Accipiter striatus*

### **Esparvero Estriado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Accipiter bicolor*

### **Esparvero Variado**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Accipiter chilensis*

*Accipiter bicolor*

### **Esparvero Austral**

DD

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Recientemente elevado a especie.

Accipitriformes - Accipitridae

*Geranospiza caerulescens*

### **Gavilán Patas Largas**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteogallus meridionalis*

### **Aguilucho Colorado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteogallus urubitinga*

### **Aguila Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteogallus solitarius*

*Harpyhaliaetus solitarius*

### **Águila Solitaria**

EN

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteogallus coronatus*

*Harpyhaliaetus coronatus*

### **Águila Coronada**

EN

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Accipitriformes - Accipitridae

*Rupornis magnirostris*

*Buteo magnirostris*

### Taguató

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Parabuteo unicinctus*

### Gavilán Mixto

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Parabuteo leucorrhous*

*Buteo leucorrhous*

### Taguató Negro

VU

**Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Geranoaetus albicaudatus*

*Buteo albicaudatus*

### Aguilucho Alas Largas

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Geranoaetus polyosoma*

*Buteo polyosoma*

### Aguilucho Ñanco

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Accipitriformes - Accipitridae

*Geranoaetus melanoleucus*

### Aguila Mora

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Pseudastur polionotus*

*Leucopternis polionota*

### Aguilucho Blanco

LC

**Misiones**

Accidental/Ocasional

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo nitidus*

*Asturina nitida*

### Aguilucho Gris

DD

**Corrientes, Misiones, Salta, Santa Fe**

Accidental/Ocasional



Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo platypterus*

### **Aguilucho alas anchas**

LC

**Buenos Aires, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo albigula*

### **Aguilucho Andino**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Neuquén, Río  
Negro, Santa Cruz, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo brachyurus*

### **Aguilucho Cola Corta**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo swainsoni*

### **Aguilucho Langostero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo albonotatus*

### **Aguilucho Jote**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Accipitriformes - Accipitridae

*Buteo ventralis*

### **Aguilucho Cola Rojiza**

DD

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa  
Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur**

Gruiformes - Aramidae

*Aramus guarauna*

### **Carau**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Coturnicops notatus*

### **Burrito Enano**

DD

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
La Pampa, Santa Cruz, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Rallus antarcticus*

### **Gallineta Chica**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Islas Malvinas,  
Río Negro, Santa Cruz, Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur**



## AVES

Gruiformes - Rallidae

*Aramides ypecaha*

### **Ipacaá**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Gruiformes - Rallidae

*Aramides cajaneus*

### **Chiricote**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Aramides saracura*

### **Saracura**

LC

**Corrientes, Misiones**

Gruiformes - Rallidae

*Laterallus melanophaius*

### **Burrito Canela**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Laterallus exilis*

### **Burrito Pecho Gris**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Gruiformes - Rallidae

*Laterallus leucopyrrhus*

### **Burrito Colorado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Gruiformes - Rallidae

*Hapalocrex flaviventris*

*Poliolimnas flaviventris*, *Porzana flaviventris*

### **Burrito Amarillo**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Micropygia schomburgkii*

### **Burrito Ocelado**

EN

**Misiones**

Gruiformes - Rallidae

*Porzana spiloptera*

### **Burrito Negruzco**

EN

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, La Rioja, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**





Gruiformes - Rallidae

*Porphyriops melanops*

### **Pollona Pintada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Mustelirallus albicollis*

### **Burrito Grande**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Mustelirallus erythrops*

### **Burrito Pico Rojo**

LC

**Chaco, Chubut, Formosa, Jujuy, Río Negro, Salta, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Pardirallus maculatus*

### **Gallineta Overa**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Pardirallus nigricans*

### **Gallineta Negruzca**

LC

**Misiones**

Gruiformes - Rallidae

*Pardirallus sanguinolentus*

### **Gallineta Pico Pintado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Gallinula galeata*

*Gallinula chloropus*

### **Pollona Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Gruiformes - Rallidae

*Porphyrio martinicus*

### **Pollona Azul**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Islas Malvinas, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Gruiformes - Rallidae

*Porphyrio flavirostris*

*Pollona Celeste*

**LC**

Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones,  
Santa Fe

Gruiformes - Rallidae

*Fulica armillata*

**Gallareta Ligas Rojas**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Entre Ríos, Islas Malvinas,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, Salta, San  
Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa  
Fe, Santiago del Estero, Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur, Tucumán

Gruiformes - Rallidae

*Fulica ruffrons*

**Gallareta Escudete Rojo**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Entre Ríos, Islas Malvinas,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, Salta, San  
Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa  
Fe, Santiago del Estero, Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur, Tucumán

Gruiformes - Rallidae

*Fulica gigantea*

**Gallareta Gigante**

LC

Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán

Gruiformes - Rallidae

*Fulica cornuta*

**Gallareta Cornuda**

EN

Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
San Juan, Tucumán

Gruiformes - Rallidae

*Fulica ardesiaca*

**Gallareta Andina**

LC

Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja,  
Salta, Tucumán

Gruiformes - Rallidae

*Fulica leucoptera*

**Gallareta Chica**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa  
Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Islas Malvinas),  
Tucumán

Gruiformes - Heliornithidae

*Heliornis fulica*

**Ipequí**

VU

Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe, Tucumán



Charadriiformes - Charadriidae

*Pluvialis dominica*

### **Chorlo Pampa**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Charadriidae

*Pluvialis squatarola*

### **Chorlo Ártico**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Charadriidae

*Oreopholus ruficollis*

### **Chorlo Cabezón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Charadriidae

*Vanellus cayanus*

*Hoploxypterus cayanus*

### **Chorlo de Espolón**

LC

**Formosa, Salta**

Charadriiformes - Charadriidae

*Vanellus chilensis*

### **Tero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Charadriidae

*Vanellus resplendens*

### **Tero Serrano**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan**

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius semipalmatus*

### **Chorlito Palmado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius collaris*

### **Chorlito de Collar**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius alticola*

### **Chorlito Puneño**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan**

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius falklandicus*

### **Chorlito Doble Collar**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Entre Ríos, Islas Malvinas,  
La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, San Juan, San  
Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius modestus*

### **Chorlito Pecho Canela**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Islas Malvinas, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, San  
Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius wilsonia*

### **Chorlo de Wilson**

NE

**Jujuy**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias  
concretas.

Charadriiformes - Charadriidae

*Charadrius mongolus*

### **Chorlo Mongol**

NE

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Charadriidae

*Phegornis mitchellii*

### **Chorlito de Vincha**

EN

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Charadriiformes - Haematopodidae

*Haematopus palliatus*

### **Ostrero Pardo**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Haematopodidae

*Haematopus ater*

### **Ostrero Negro**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur  
(Islas Malvinas)**

Charadriiformes - Haematopodidae

*Haematopus leucopodus*

### **Ostrero Austral**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Islas  
Malvinas, Río Negro, Santa Cruz,  
Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur**



Charadriiformes - Recurvirostridae

*Himantopus mexicanus*

*Himantopus melanurus*

### **Terito Real**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Recurvirostridae

*Recurvirostra andina*

### **Avoceta Andina**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Charadriiformes - Chionidae

*Chionis albus*

### **Paloma Antártica**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas)**

Charadriiformes - Pluvianellidae

*Pluvianellus socialis*

### **Chorlito Ceniciento**

EN

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Bartramia longicauda*

### **Batitú**

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Numenius borealis*

### **Playero Esquimal**

EX?

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos**

Sin registros actuales. Posiblemente extinto a nivel global.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Numenius phaeopus*

### **Playero Trinador**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Numenius arquata*

### **Playero Gigante**

NE

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.



## AVES

Charadriiformes - Scolopacidae

*Limosa haemastica*

### **Becasa de Mar**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Limosa fedoa*

### **Becasa Canela**

NE

#### **Jujuy**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Arenaria interpres*

### **Vuelvepiedras**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris alpina*

### **Playero Vientre Negro**

NE

#### **Buenos Aires, Santa Cruz**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris canutus*

### **Playero Rojizo**

EN Crítico

**Buenos Aires, Chubut, Jujuy, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris virgata*

*Aphriza virgata*

### **Playero de las Rompientes**

LC

**Santa Cruz, Tierra del Fuego**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris himantopus*

### **Playero Picudo**

LC

**Chubut, Corrientes, Córdoba, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris ferruginea*

### **Playerito Zarapitín**

NE

**Córdoba, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris alba*

### **Playerito Blanco**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**



Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris bairdii*

### **Playerito Unicolor**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris minutilla*

### **Playero Menudo**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Jujuy, Santa Fe**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris fuscicollis*

### **Playerito Rabadilla Blanca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris subruficollis*

*Tryngites subruficollis*

### **Playerito Canela**

EN

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris melanotos*

### **Playerito Pectoral**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Calidris pusilla*

### **Playerito Enano**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Jujuy, Río Negro, Salta, Santa Fe**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Limnodromus griseus*

### **Becasa Gris**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Neuquén, Río Negro**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Limnodromus scolopaceus*

### **Becasa Pico Largo**

NE

**Buenos Aires**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Gallinago stricklandii*

### **Becasina Grande**

EN

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**



## AVES

Charadriiformes - Scolopacidae

*Gallinago undulata*

### **Becasina Gigante**

LC

**Corrientes**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Gallinago paraguaiiae*

### **Becasina Común, Becasina de Bañado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Gallinago magellanica*

### **Becasina Patagónica**

NE

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Recientemente elevada a especie.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Gallinago andina*

### **Becasina Andina**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Phalaropus tricolor*

### **Falaropo Común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Phalaropus lobatus*

### **Falaropo Pico Fino**

NE

**Neuquén**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Phalaropus fulicarius*

### **Falaropo Pico Gueso**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, San Juan, Santa Cruz**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Actitis macularius*

### **Playero Manchado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**





Charadriiformes - Scolopacidae

*Xenus cinereus*

### **Playerito Pico Curvo**

NE

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Scolopacidae

*Tringa solitaria*

### **Pitotoi Solitario**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Tringa melanoleuca*

### **Pitotoi Grande**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Tringa semipalmata*

*Catoptrophorus semipalmatus*

### **Playero Ala Blanca**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Tringa flavipes*

### **Pitotoi Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Charadriiformes - Scolopacidae

*Tringa incana*

### **Playero Vagabundo**

NE

**Jujuy**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

Charadriiformes - Thinocoridae

*Attagis gayi*

### **Agachona Grande**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tucumán**

Charadriiformes - Thinocoridae

*Attagis malouinus*

### **Agachona Patagónica**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**



## AVES

Charadriiformes - Thinocoridae

*Thinocorus orbignyianus*

### **Agachona de Collar**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Thinocoridae

*Thinocorus rumicivorus*

### **Agachona Chica**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Charadriiformes - Jacanidae

*Jacana jacana*

### **Jacana**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Rostratulidae

*Nycticryphes semicollaris*

### **Aguatero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Stercorariidae

*Stercorarius chilensis*

*Catharacta chilensis*

### **Escúa Canela**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Charadriiformes - Stercorariidae

*Stercorarius maccormicki*

*Catharacta maccormicki*

### **Escúa Polar**

EN

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Charadriiformes - Stercorariidae

*Stercorarius antarcticus*

*Catharacta antarctica*

### **Escúa Parda**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur, Islas Malvinas), Mar Argentino**

Charadriiformes - Stercorariidae

*Stercorarius pomarinus*

### **Salteador Grande**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Mar Argentino**



Charadriiformes - Stercorariidae

*Stercorarius parasiticus*

### Salteador Chico

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Algunos registros accidentales en el interior.

Charadriiformes - Stercorariidae

*Stercorarius longicaudus*

### Salteador Coludo

LC

**Buenos Aires, Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Charadriiformes - Laridae

*Chroicocephalus serranus*

*Larus serranus*

### Gaviota Andina

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tucumán**

Charadriiformes - Laridae

*Chroicocephalus maculipennis*

*Larus maculipennis*

### Gaviota Capucho Café

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Charadriiformes - Laridae

*Chroicocephalus cirrocephalus*

*Larus cirrocephalus*

### Gaviota Capucho Gris

LC

**Buenos Aires, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Río Negro, Salta, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Charadriiformes - Laridae

*Leucophaeus scoresbii*

*Larus scoresbii*

### Gaviota Gris

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Charadriiformes - Laridae

*Leucophaeus pipixcan*

*Larus pipixcan*

### Gaviota Chica

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Charadriiformes - Laridae

*Leucophaeus modestus*

### Gaviota Garuma

NE

**Salta, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional.



## AVES

Charadriiformes - Laridae

*Larus belcheri*

### **Gaviota Peruana**

NE

**Río Negro**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

Charadriiformes - Laridae

*Larus atlanticus*

### **Gaviota Cangrejera**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Entre Ríos, Río Negro, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Charadriiformes - Laridae

*Larus dominicanus*

### **Gaviota Cocinera**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Charadriiformes - Laridae

*Larus fuscus*

### **Gaviota Sombría**

LC

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Laridae

*Xema sabini*

### **Gaviota de Sabine**

NE

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Laridae

*Sternula antillarum*

*Sterna antillarum*

### **Gaviotín Chico Boreal**

LC

**Buenos Aires, Córdoba**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Laridae

*Sternula superciliaris*

*Sterna superciliaris*

### **Gaviotín de Río**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe, Santiago del Estero**

Charadriiformes - Laridae

*Phaetusa simplex*

### **Atí**

LC

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Charadriiformes - Laridae

*Gelochelidon nilotica*

### **Gaviotín Pico Grueso**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Santa Fe, Santiago del Estero**

Charadriiformes - Laridae

*Chlidonias niger*

### **Gaviotín Negro**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Charadriiformes - Laridae

*Chlidonias leucopterus*

### **Gaviotín Alas Blancas**

LC

**Córdoba**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Laridae

*Sterna hirundo*

### **Gaviotín Golondrina**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Misiones, Río Negro, San Luis**

Charadriiformes - Laridae

*Sterna dougallii*

### **Gaviotín Rosado**

NE

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Charadriiformes - Laridae

*Sterna paradisaea*

### **Gaviotín Ártico**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino**

Charadriiformes - Laridae

*Sterna hirundinacea*

### **Gaviotín Sudamericano**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas Malvinas)**

Charadriiformes - Laridae

*Sterna vittata*

### **Gaviotín Antártico**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Antártida, Islas del Atlántico Sur), Mar Argentino**

Charadriiformes - Laridae

*Sterna trudeaui*

### **Gaviotín Lagunero**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero**

Charadriiformes - Laridae

*Thalasseus sandvicensis*

*Sterna sandvicensis*, *S. eurygnatha*

### **Gaviotín Pico Negro**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz**

Charadriiformes - Laridae

*Thalasseus maximus*

*Sterna maxima*

### **Gaviotín Real**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Corrientes, Río Negro, Santa Cruz**

Charadriiformes - Laridae

*Onychoprion fuscatus*

### **Gaviotín Sombrío**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**  
Accidental/Ocasional.



## AVES

Charadriiformes - Laridae

*Anous minutus*

### **Gaviotín Corona Blanca**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional

Charadriiformes - Rynchopidae

*Rynchops niger*

### **Rayador**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Columba livia*

### **Paloma Casera**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas speciosa*

### **Paloma Trocal**

LC

**Misiones**

Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas picazuro*

### **Paloma Picazuro**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas maculosa*

### **Paloma Ala Manchada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas fasciata*

### **Paloma Nuca Blanca**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas araucana*

### **Paloma Araucana**

VU

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas cayennensis*

### **Paloma Colorada**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**



Columbiformes - Columbidae

*Patagioenas plumbea*

**Paloma Plomiza**

LC

Misiones

Columbiformes - Columbidae

*Geotrygon montana*

**Paloma Montera Castaña**

LC

Misiones

Columbiformes - Columbidae

*Geotrygon violacea*

**Paloma Montera Violácea**

VU

Misiones

Columbiformes - Columbidae

*Leptotila verreauxi*

**Yerutí Común**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán

Columbiformes - Columbidae

*Leptotila rufaxilla*

**Yerutí Colorada**

LC

Corrientes, Misiones

Columbiformes - Columbidae

*Leptotila megalura*

**Yerutí de la Yunga**

LC

Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán

Columbiformes - Columbidae

*Zentrygon frenata*

*Geotrygon frenata*

**Paloma Montera Grande**

LC

Jujuy, Salta

Columbiformes - Columbidae

*Zenaida meloda*

**Torcaza Ala Blanca**

LC

Chubut, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz

Columbiformes - Columbidae

*Zenaida auriculata*

**Torcaza**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán

Columbiformes - Columbidae

*Columbina minuta*

**Torcacita Enana**

LC

Corrientes, Misiones

Columbiformes - Columbidae

*Columbina talpacoti*

**Torcacita Colorada**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, Tucumán



## AVES

Columbiformes - Columbidae

*Columbina squammata*

### **Torcacita Escamada**

LC

**Corrientes, Formosa, Misiones**

En Expansión.

Columbiformes - Columbidae

*Columbina picui*

### **Torcacita Común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Claravis pretiosa*

### **Palomita Azulada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Juan, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Paraclaravis geoffroyi*

*Claravis godefrida*

### **Palomita Morada**

CR

**Misiones**

Columbiformes - Columbidae

*Metriopelia ceciliae*

### **Palomita Moteada**

VU

**Jujuy, Salta**

Columbiformes - Columbidae

*Metriopelia morenoi*

### **Palomita Ojo Desnudo**

VU - End: Prepuna, Puna y Altos Andes

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Metriopelia melanopectera*

### **Palomita Cordillerana**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Columbiformes - Columbidae

*Metriopelia aymara*

### **Palomita Dorada**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Gura gura*

### **Pirincho**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Crotophaga major*

### **Anó Grande**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**





Cuculiformes - Cuculidae

*Crotophaga ani*

### **Anó Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Crotophaga sulcirostris*

### **Anó Pico Surcado**

LC

**Salta**

Situación poblacional desconocida.

Cuculiformes - Cuculidae

*Tapera naevia*

### **Crespín**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Dromococcyx phasianellus*

### **Yasiyateré Grande**

LC

**Corrientes, Formosa, Misiones**

Cuculiformes - Cuculidae

*Dromococcyx pavoninus*

### **Yasiyateré Chico**

LC

**Corrientes, Misiones**

Cuculiformes - Cuculidae

*Coccyua cinerea*

*Coccyzus cinereus*

### **Cuclillo Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Piaya cayana*

### **Tingazú**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Coccyzus melacoryphus*

### **Cuclillo Canela**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cuculiformes - Cuculidae

*Coccyzus americanus*

### **Cuclillo Pico Amarillo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Cuculiformes - Cuculidae

*Coccyzus euleri*

### **Cuclillo Ceniciento**

LC

**Chaco, Formosa, Misiones, Santiago del Estero**

Cuculiformes - Cuculidae

*Coccyzus erythrophthalmus*

### **Cuclillo Ojo Colorado**

LC

**Salta**

Strigiformes - Tytonidae

*Tyto alba*

### **Lechuza de Campanario**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Megascops choliba*

*Otus choliba*

### **Alilicucú Común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Megascops hoyi*

*Otus hoyi*

### **Alilicucú Yungüeno**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Strigiformes - Strigida

*Megascops atricapilla*

*Otus atricapilla*

### **Alilicucú Grande**

VU

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Strigiformes - Strigidae

*Megascops sanctaecatarinae*

*Otus sactaecatarinae*

### **Alilicucu Orejudo**

VU

**Misiones**

Strigiformes - Strigidae

*Pulsatrix perspicillata*

### **Lechuzón Mocho Grande**

LC

**Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Pulsatrix koeniswaldiana*

### **Lechuzón Mocho Chico**

VU

**Misiones**



Strigiformes - Strigidae

*Bubo virginianus*

### **Ñacurutú**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Bubo magellanicus*

*Bubo virginianus*

### **Tucúquere**

LC

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**  
Recientemente elevada a especie.

Strigiformes - Strigidae

*Strix hylophila*

### **Lechuza Listada**

VU

**Corrientes, Misiones**

Strigiformes - Strigidae

*Strix chacoensis*

### **Lechuza Chaqueña**

VU

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Strix rufipes*

### **Lechuza Bataraz**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Strigiformes - Strigidae

*Ciccaba virgata*

### **Lechuza Estriada**

VU

**Corrientes, Misiones**

Strigiformes - Strigidae

*Ciccaba huhula*

### **Lechuza Negra**

EN

**Jujuy, Misiones, Salta**

Strigiformes - Strigidae

*Glaucidium bolivianum*

### **Caburé Yungueño**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Glaucidium brasilianum*

*Glaucidium tucumanum*

### **Caburé Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Strigiformes - Strigidae

*Glaucidium nana*

### **Caburé Grande**

LC

**Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Strigiformes - Strigidae

*Athene cunicularia*

### **Lechucita de las**

### **Vizcacheras**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Aegolius harrisii*

### **Lechucita Canela**

LC

**Catamarca, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Asio clamator*

### **Lechuzón Orejudo**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Asio stygius*

### **Lechuzón Negruzco**

VU

**Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Strigiformes - Strigidae

*Asio flammeus*

### **Lechuzón de Campo**

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Caprimulgiformes - Nyctibiidae

*Nyctibius aethereus*

### **Urutaú Coludo**

VU

**Misiones**

Caprimulgiformes - Nyctibiidae

*Nyctibius griseus*

### **Urutaú**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Juan, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Chordeiles nacunda*

*Podager nacunda*

### **Ñacundá**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Chordeiles pusillus*

### **Añapero Chico**

EN

**Corrientes, Misiones**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Chordeiles acutipennis*

### **Añapero Alas Cortas**

LC

**Chaco, Formosa, Salta**

Possible Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Chordeiles minor*

### **Añapero Boreal**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Chordeiles gundalchii*

### **Añapero de las Antillas**

NE

**Entre Ríos**

Accidental/Ocasional.

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Lurocalis semitorquatus*

### **Añapero Castaño**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Systellura longirostris*

*Caprimulgus longirostris*

### **Atajacaminos Ñañarca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tucumán**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Nyctidromus albicollis*

### **Curiango**

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Eleothreptus anomalus*

### **Atajacaminos Ala Negra**

EN

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Uropsalis lyra*

### **Atajacaminos Lira**

DD

**Jujuy, Salta**



## AVES

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Setopagis parvula*

*Caprimulgus parvulus*

### **Atajacaminos Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Antiurus maculicaudus*

*Caprimulgus maculicaudus*

### **Atajacaminos Enano**

LC

**Misiones**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Hydropsalis torquata*

### **Atajacaminos Tijera**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Macropsalis forcipata*

### **Atajacaminos Coludo**

LC

**Corrientes, Misiones**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Nyctiphrynus ocellatus*

### **Atajacaminos Ocelado**

EN

**Misiones**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Antrostomus sericocaudatus*

*Caprimulgus sericocaudatus*

### **Atajacaminos Oscuro**

VU

**Misiones**

Caprimulgiformes - Caprimulgidae

*Antrostomus rufus*

*Caprimulgus rufus*

### **Atajacaminos Colorado**

LC

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Apodiformes - Apodidae

*Cypseloides rothschildi*

### **Vencejo Parduzco**

DD

**Catamarca, Chaco, Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Apodiformes - Apodidae

*Cypseloides fumigatus*

### **Vencejo Negruzco**

DD

**Misiones**

Apodiformes - Apodidae

*Cypseloides senex*

### **Vencejo de Cascada**

LC

**Misiones**



Apodiformes - Apodidae

*Streptoprocne zonaris*

### **Vencejo de Collar**

LC

**Catamarca, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Apodiformes - Apodidae

*Streptoprocne biscutata*

### **Vencejo Nuca Blanca**

LC

**Misiones**

Apodiformes - Apodidae

*Chaetura cinereiventris*

### **Vencejo Chico**

LC

**Misiones**

Apodiformes - Apodidae

*Chaetura pelagica*

### **Vencejo de Chimenea**

NE

**Jujuy, Tucumán**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

Apodiformes - Apodidae

*Chaetura meridionalis*

### **Vencejo de Tormenta**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Apodiformes - Apodidae

*Aeronautes montivagus*

### **Vencejo Montañas**

LC

**Jujuy, Salta**

Apodiformes - Apodidae

*Aeronautes andecolus*

### **Vencejo Blanco**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Apodiformes - Apodidae

*Tachornis squamata*

### **Vencejo de las Palmas**

NE

**Misiones**

Accidental/Ocasional

Apodiformes - Trochilidae

*Florisuga fusca*

*Melanotrochilus fuscus*

### **Picaflor Negro**

LC

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Apodiformes - Trochilidae

*Florisuga mellivora*

### **Picaflor Cuello Blanco**

LC

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional

Apodiformes - Trochilidae

*Phaethornis pretrei*

### **Ermitaño Canela**

LC

**Jujuy, Misiones, Salta**

Apodiformes - Trochilidae

*Phaethornis eurynome*

### **Ermitaño Escamado**

LC

**Misiones**



## AVES

Apodiformes - Trochilidae

*Colibri coruscans*

### **Colibrí Grande**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Colibri serrirostris*

### **Colibrí Mediano**

LC

**Catamarca, Corrientes, Jujuy,  
Misiones, Salta, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Polytmus guainumbi*

### **Picaflor de Antifa**

VU

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

Apodiformes - Trochilidae

*Chrysolampis mosquitus*

### **Picaflor Topacio**

LC

**Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Anthracothorax nigricollis*

### **Picaflor Vientre Negro**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

Apodiformes - Trochilidae

*Sephanoides sephaniodes*

### **Picaflor Austral**

LC

**Chubut, Córdoba, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, San Juan, San  
Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Apodiformes - Trochilidae

*Lophornis chalybeus*

### **Coqueta Verde**

NE

**Buenos Aires, Formosa, Misiones,  
Santa Fe**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias  
concretas.

Apodiformes - Trochilidae

*Adelomyia melanogenys*

### **Picaflor Yungueño**

LC

**Jujuy, Salta**

Apodiformes - Trochilidae

*Sappho sparganura*

### **Picaflor Cometa**

LC

**Catamarca, Córdoba, Entre Ríos,  
Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza,  
Neuquén, Salta, San Juan, San Luis,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Oreotrochilus estella*

### **Picaflor Puneño**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Oreotrochilus leucopleurus*

### **Picaflor Andino**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta,  
San Juan, Santa Cruz, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Oreotrochilus adela*

### **Picaflor Andino Castaño**

EN

**Jujuy**





Apodiformes - Trochilidae

*Eriocnemis glaucopoides*

**Picaflor Frente Azul**

VU

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Patagona gigas*

**Picaflor Gigante**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta,  
San Juan**

Apodiformes - Trochilidae

*Heliomaster longirostris*

**Picaflor Picudo**

NE

**Formosa, Salta**

Sin evidencias concretas.

Apodiformes - Trochilidae

*Heliomaster squamosus*

**Picaflor Escamado**

LC

**Entre Ríos, Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Heliomaster furcifer*

**Picaflor de Barbijo**

LC

**Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Microstilbon burmeisteri*

**Picaflor Enano**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Calliphlox amethystina*

**Picaflor Amatista**

EN

**Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Chlorostilbon lucidus*

*Chlorostilbon aureoventris*

**Picaflor Verde**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Stephanoxis loddigesii*

*Stephanoxis lalandi*

**Picaflor Copetón**

LC

**Corrientes, Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Eupetomena macroura*

**Picaflor Tijera**

DD

**Misiones, Corrientes**

Apodiformes - Trochilidae

*Thalurania furcata*

**Picaflor Zafiro**

LC

**Córdoba, Corrientes, Jujuy, Formosa,  
Misiones, Salta, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Thalurania glaucopis*

**Picaflor Corona Violácea**

LC

**Misiones**



## AVES

Apodiformes - Trochilidae

*Leucochloris albicollis*

### **Picaflor Garganta Blanca**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, La Pampa,  
Misiones**

En Expansión.

Apodiformes - Trochilidae

*Elliotomyia chionogaster*

*Amazilia chionogaster*

### **Picaflor Vientre Blanco**

LC

**Catamarca, Chaco, Jujuy, La Rioja,  
Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Apodiformes - Trochilidae

*Chrysuronia versicolor*

*Amazilia versicolor*

### **Picaflor Esmeralda**

LC

**Corrientes, Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Chionomesa lactea*

*Amazilia lactea*

### **Picaflor Garganta Azul**

LC

**Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Hylocharis sapphirina*

### **Picaflor Cola Castaña**

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**  
Accidental/Ocasional

Apodiformes - Trochilidae

*Chlorestes cyana*

*Hylocharis cyanus*

### **Picaflor Lazulita**

LC

**Misiones, Salta**

Apodiformes - Trochilidae

*Hylocharis sapphirina*

### **Picaflor Cola Castaña**

NE

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Apodiformes - Trochilidae

*Hylocharis chrysura*

### **Picaflor Bronceado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Trogoniformes - Trogonidae

*Trogon curucui*

### **Surucúa Aurora**

LC

**Jujuy, Formosa, Salta**

Trogoniformes - Trogonidae

*Trogon surrucura*

### **Surucúa Cola Blanca**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

Trogoniformes - Trogonidae

*Trogon rufus*

### **Surucúa Amarillo**

LC

**Corrientes, Misiones**



---

Coraciiformes - Alcedinidae

*Megaceryle torquata*

**Martín Pescador Grande**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán

---

Coraciiformes - Alcedinidae

*Chloroceryle amazona*

**Martín Pescador Mediano**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán

---

Coraciiformes - Alcedinidae

*Chloroceryle americana*

**Martín Pescador Chico**

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán

---

Coraciiformes - Alcedinidae

*Chloroceryle aenea*

**Martín Pescador Enano**

LC

Corrientes, Misiones

---

Coraciiformes - Alcedinidae

*Chloroceryle inda*

**Martín Pescador Rufo**

NE

**Salta**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

---

Coraciiformes - Momotidae

*Baryphthengus ruficapillus*

**Yeruvá**

LC

**Misiones**

---

Coraciiformes - Momotidae

*Momotus momota*

**Burgo**

LC

**Jujuy, Salta**

---

Galbuliformes - Galbulidae

*Galbula ruficauda*

**Yacamará**

NE

**Misiones**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.

---

Galbuliformes - Bucconidae

*Notharchus swainsoni*

**Chacurú Grande**

VU

**Misiones**

---

Galbuliformes - Bucconidae

*Nystalus chacuru*

**Chacurú Cara Negra**

LC

**Corrientes, Misiones**

---



## AVES

Galbuliformes - Bucconidae

*Nystalus maculatus*

### Durmilí

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Galbuliformes - Bucconidae

*Nonnula rubecula*

### Chacurú Chico

LC

**Misiones**

Piciformes - Ramphastidae

*Ramphastos toco*

### Tucán Grande

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Piciformes - Ramphastidae

*Ramphastos dicolorus*

### Tucán Pico Verde

LC

**Misiones**

Piciformes - Ramphastidae

*Selenidera maculirostris*

### Arasarí Chico

VU

**Misiones**

Piciformes - Ramphastidae

*Pteroglossus bailloni*

*Baillonius bailloni*

### Arasarí Banana

VU

**Corrientes, Misiones**

Piciformes - Ramphastidae

*Pteroglossus castanotis*

### Arasarí Fajado

LC

**Corrientes, Misiones**

Piciformes - Picidae

*Picumnus cirratus*

### Carpinterito Barrado

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Picumnus dorbignyanus*

### Carpinterito Manchado

VU

**Jujuy, Salta**

Sin evidencias concretas.

Piciformes - Picidae

*Picumnus temminckii*

### Carpinterito Cuello Canela

LC

**Corrientes, Misiones**

Piciformes - Picidae

*Picumnus albosquamatus*

### Carpinterito Escamado

NE

**Salta**

Situación poblacional desconocida.

Piciformes - Picidae

*Picumnus nebulosus*

### Carpinterito Ocráceo

CR

**Corrientes, Misiones**



Piciformes - Picidae

*Melanerpes candidus*

### **Carpintero Blanco**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Melanerpes flavifrons*

### **Carpintero Arcoiris**

LC

**Misiones**

Piciformes - Picidae

*Melanerpes cactorum*

### **Carpintero del Cardón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Picoides fumigatus*

*Veniliornis fumigatus*

### **Carpintero Oliva Oscuro**

LC

**Jujuy, Salta**

Piciformes - Picidae

*Veniliornis spilogaster*

### **Carpintero Oliva Manchado**

LC

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Piciformes - Picidae

*Veniliornis mixtus*

*Picoides mixtus*

### **Carpinterito Bataráz Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Veniliornis lignarius*

*Picoides lignarius*

### **Carpinterito Bataráz Austral**

LC

**Chubut, Jujuy, Neuquén, Río Negro, Salta, Santa Cruz**

Piciformes - Picidae

*Veniliornis passerinus*

### **Carpintero Oliva Chico**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Piciformes - Picidae

*Veniliornis frontalis*

### **Carpintero Oliva Yungueño**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Piculus chrysochloros*

### **Carpintero Ojo Blanco**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Piciformes - Picidae

*Piculus aurulentus*

### **Carpintero Dorado Verdoso**

VU

**Misiones**

Piciformes - Picidae

*Colaptes rubiginosus*

*Veliniornis rubiginosus*

### **Carpintero Dorado Gris**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Colaptes melanochloros*

### **Carpintero Real**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Colaptes pitius*

### **Carpintero Pitío**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Piciformes - Picidae

*Colaptes rupicola*

### **Carpintero Andino**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Colaptes campestris*

### **Carpintero Campestre**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Piciformes - Picidae

*Celeus galeatus*

*Dryocopus galeatus*

### **Carpintero Cara Canela**

EN

**Corrientes, Misiones**

Piciformes - Picidae

*Celeus lugubris*

### **Carpintero Copete Pajizo**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Piciformes - Picidae

*Celeus flavescens*

### **Carpintero Copete Amarillo**

LC

**Misiones**

Piciformes - Picidae

*Dryocopus lineatus*

### **Carpintero Garganta**

### **Estriada**

LC

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**



---

Piciformes - Picidae

*Dryocopus schulzi*

**Carpintero Negro**

EN

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Formosa, Jujuy, La Rioja,  
Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago  
del Estero, Tucumán**

---

Piciformes - Picidae

*Campephilus robustus*

**Carpintero Grande**

LC

**Corrientes, Misiones**

---

Piciformes - Picidae

*Campephilus melanoleucos*

**Carpintero Garganta Negra**

EN

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Salta**

---

Piciformes - Picidae

*Campephilus leucopogon*

**Carpintero Lomo Blanco**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

---

Piciformes - Picidae

*Campephilus magellanicus*

**Carpintero Gigante**

VU

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa  
Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur**

---

---

Cariamiformes - Cariamidae

*Cariama cristata*

**Chuña Patas Rojas**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Formosa, Jujuy, La  
Pampa, La Rioja, Misiones, Salta,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

---

Cariamiformes - Cariamidae

*Chunga burmeisteri*

**Chuña Patas Negras**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

---

Falconiformes - Falconidae

*Herpetotheres cachinnans*

**Guaicurú**

LC

**Chaco, Formosa, Misiones, Santa Fe**

---

Falconiformes - Falconidae

*Micrastur ruficollis*

**Halcón Montes Chico**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

---

Falconiformes - Falconidae

*Micrastur semitorquatus*

**Halcón Montes Grande**

VU

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

---



## AVES

Falconiformes - Falconidae

*Spizapteryx circumcincta*

### Halconcito Gris

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Santa Cruz?**

Falconiformes - Falconidae

*Caracara plancus*

### Carancho

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Falconiformes - Falconidae

*Phalcoboenus megalopterus*

### Matamico Andino

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Tucumán**

Falconiformes - Falconidae

*Phalcoboenus albogularis*

### Matamico Blanco

DD

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Falconiformes - Falconidae

*Phalcoboenus australis*

### Matamico Grande

EN

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas de los Estados, Islas Malvinas)**

Falconiformes - Falconidae

*Milvago chimachima*

### Chimachima

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Falconiformes - Falconidae

*Milvago chimango*

### Chimango

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Falconiformes - Falconidae

*Falco sparverius*

### Halconcito Colorado

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**





Falconiformes - Falconidae

*Falco rufigularis*

### Halcón Negro Chico

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Falconiformes - Falconidae

*Falco deiroleucus*

### Halcón Negro Grande

EN

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Falconiformes - Falconidae

*Falco femoralis*

### Halcón Plomizo

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Falconiformes - Falconidae

*Falco peregrinus*

### Halcón Peregrino

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Psilopsiagon aymara*

*Bolborhynchus aymara*

### Catita Serrana Grande

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Psilopsiagon aurifrons*

*Bolborhynchus aurifrons*

### Catita Serrana Chica

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Bolborhynchus orbyngnesius*

### Catita Andina

LC

**Jujuy, Salta**

Psittaciformes - Psittacidae

*Myiopsitta monachus*

### Cotorra Común

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Myiopsitta luschi*

### Cotorra de los Acantilados

NE

**Salta**



## AVES

Psittaciformes - Psittacidae

*Brotogeris chiriri*

### **Catita Chirirí**

VU

**Chaco, Formosa, Misiones, Salta**

Psittaciformes - Psittacidae

*Pionopsitta pileata*

### **Catita Cabeza Roja**

LC

**Misiones**

Psittaciformes - Psittacidae

*Pionus maximiliani*

### **Loro Maitaca**

LC

**Buenos Aires\*, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

\* Poblaciones asilvestradas

Psittaciformes - Psittacidae

*Amazona vinacea*

### **Loro Vinoso**

CR

**Misiones**

Psittaciformes - Psittacidae

*Amazona tucumana*

### **Loro Alisero**

EN

**Buenos Aires\*, Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

\* Poblaciones asilvestradas

Psittaciformes - Psittacidae

*Amazona pretrei*

### **Charao**

CR

**Misiones**

Psittaciformes - Psittacidae

*Amazona aestiva*

### **Loro Hablador**

EN

**Buenos Aires\*, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

\* Poblaciones asilvestradas

Psittaciformes - Psittacidae

*Forpus xanthopterygius*

### **Catita Enana**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Psittaciformes - Psittacidae

*Pyrrhura frontalis*

### **Chiripepé Cabeza Verde**

LC

**Buenos Aires\*, Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

\* Poblaciones asilvestradas

Psittaciformes - Psittacidae

*Pyrrhura molinae*

### **Chiripepé Cabeza Parda**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Enicognathus ferrugineus*

### **Cachaña**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**



Psittaciformes - Psittacidae

*Enicognathus leptorhynchus*

### **Choroy**

NE

**Neuquén**

Accidental/Ocasional

Psittaciformes - Psittacidae

*Cyanoliseus patagonus*

### **Loro Barranquero**

EN

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Anodorhynchus glaucus*

### **Guacamayo azul**

EX

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Psittaciformes - Psittacidae

*Eupsittula aurea*

*Aratinga aurea*

### **Calacante Frente Dorada**

EN

**Chaco, Corrientes, Formosa**

Psittaciformes - Psittacidae

*Aratinga nenday*

*Nendayus nenday*

### **Ñanday**

EN

**Buenos Aires\*, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Mendoza, Santa Fe**

\* Poblaciones asilvestradas

Psittaciformes - Psittacidae

*Primolius maracana*

### **Maracaná Lomo Rojo**

EXR?

**Misiones**

Extinto

Psittaciformes - Psittacidae

*Primolius auricollis*

### **Maracaná Cuello Dorado**

LC

**Jujuy, Salta**

Psittaciformes - Psittacidae

*Ara militaris*

### **Guacamayo Verde**

CR

**Salta**

Psittaciformes - Psittacidae

*Ara chloropterus*

### **Guacamayo Rojo**

EXR?

**Formosa**

Psittaciformes - Psittacidae

*Thectocercus acuticaudatus*

*Aratinga acuticaudata*

### **Calancate Cabeza Azul**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Psittaciformes - Psittacidae

*Psittacara mitratus*

*Aratinga mitrata*

### **Calancate Cara Roja**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Psittaciformes - Psittacidae

*Psittacara leucophthalmus*

*Aratinga leucophthalma*

### **Calancate Ala Roja**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Hypoedaleus guttatus*

### **Batará Goteado**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Batara cinerea*

### **Batará Gigante**

LC

**Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Mackenziaena leachii*

### **Batará Coludo**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Mackenziaena severa*

### **Batará Copetón**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Taraba major*

### **Chororó**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Biatas nigropectus*

### **Batará Pecho Negro**

EN

**Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Thamnophilus doliatus*

### **Choca Listada**

LC

**Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Thamnophilus ruficapillus*

### **Choca Corona Rojiza**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Thamnophilus caerulescens*

### **Choca Corona Negruzca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Passeriformes - Thamnophilidae

*Dysithamnus mentalis*

### **Choca Amarilla**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Myrmorchilus strigilatus*

### **Batará Estriado**

LC

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Herpsilochmus atricapillus*

### **Tiluchí Plomizo**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Herpsilochmus rufimarginatus*

### **Tiluchí Ala Rojiza**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Dryophila rubricollis*

### **Tiluchí Colorado**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Dryophila malura*

### **Tiluchí Estriado**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Terenura maculata*

### **Tiluchí Enano**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Thamnophilidae

*Pyriglena leucoptera*

### **Batará Negro**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Melanopareiidae

*Melanopareia maximiliani*

### **Gallito de Collar**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Melanopareiidae

*Melanopareia torquata*

### **Gallito Canela**

NE

**Misiones**

Situación poblacional desconocida.

Passeriformes - Conopophagidae

*Conopophaga lineata*

### **Chupadientes**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Grallariidae

*Grallaria varia*

### **Chululú Pintado**

LC

**Corrientes, Misiones**



## AVES

Passeriformes - Grallariidae

*Grallaria albigula*

### **Chululú Cabeza Rojiza**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Grallariidae

*Hylopezus nattereri*

### **Chululú Chico**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Psilorhamphus guttatus*

### **Gallito Overo**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Rhinocrypta lanceolata*

### **Gallito Copetón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Teledromas fuscus*

### **Gallito Arena**

DD - End: Monte

**Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Pterotochos castaneus*

### **Huet-Huet castaño**

CR

**Neuquén**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Pterotochos tarnii*

### **Huet-huet**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Pterotochos megapodius*

### **Turca**

NE

**Mendoza**

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Scelorchilus rubecula*

### **Chucao**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Eugralla paradoxa*

### **Churrín Grande**

DD

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Scytalopus pachecoi*

*Scytalopus speluncae*

### **Churrín Plomizo**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Scytalopus magellanicus*

### **Churrín Andino**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**



Passeriformes - Rhinocryptidae

*Scytalopus zimmeri*

**Churrín Yungueño**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Rhinocryptidae

*Scytalopus superciliaris*

**Churrín Ceja Blanca**

LC - End: Yungas

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Formicariidae

*Chamaeza campanisona*

**Tovaca Parda**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Formicariidae

*Chamaeza ruficauda*

**Tovaca Colorada**

EN

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Sclerurus scansor*

**Raspahojas**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Geositta tenuirostris*

**Caminera Picuda**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Geositta cunicularia*

**Caminera Estriada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Geositta punensis*

**Caminera Puneña**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan**

Passeriformes - Furnariidae

*Geositta rufipennis*

**Caminera Colorada**

LC

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Geositta antarctica*

**Caminera Patagónica**

LC

**Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Furnariidae

*Geositta isabellina*

**Caminera Grande**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan**



## AVES

Passeriformes - Furnariidae

*Sittasomus griseicapillus*

### Tarefero

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Dendrocincla turdina*

### Arapasú

LC

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Dendrocolaptes picumnus*

### Trepador Colorado

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Furnariidae

*Dendrocolaptes platyrostris*

### Trepador Oscuro

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Xiphocolaptes albicollis*

### Trepador Garganta Blanca

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Xiphocolaptes major*

### Trepador Gigante

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Xiphorhynchus fuscus*

*Lepidocolaptes fuscus*

### Chincheró Enano

LC

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Campylorhamphus*

*trochilirostris*

### Picapalo Colorado

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Campylorhamphus falcularius*

### Picapalo Oscuro

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Drymornis bridgesii*

### Chincheró Grande

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Lepidocolaptes angustirostris*

### Chincheró Chico

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Salta, San Juan,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**





Passeriformes - Furnariidae

*Lepidocolaptes falcinellus*

*Lepidocolaptes squamatus*

### **Chincherero Escamado**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Xenops minutus*

### **Picolezna Chico**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Xenops rutilans*

### **Picolezna Rojizo**

LC

**Catamarca, Corrientes, Jujuy,  
Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Pygarrhichas albogularis*

### **Picolezna Patagónico**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa  
Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Furnariidae

*Ochetorhynchus andaecola*

*Upucerthia andaecola*

### **Bandurrita Cola Castaña**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Passeriformes - Furnariidae

*Ochetorhynchus ruficaudus*

*Upucerthia ruficauda*

### **Bandurrita Pico Recto**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Pampa,  
La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Ochetorhynchus phoenicurus*

*Eremobius phoenicurus*

### **Patagón**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río  
Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Furnariidae

*Tarphonomus harterti*

*Upucerthia harterti*

### **Bandurrita Boliviana**

LC

**Salta**

Passeriformes - Furnariidae

*Tarphonomus certhioides*

*Upucerthia certhioides*

### **Bandurrita Chaqueña**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Furnarius rufus*

### **Hornero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Furnariidae

*Furnarius cristatus*

### **Hornero Copetón**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Lochmias nematura*

### **Macuquito**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Furnariidae

*Phleocryptes melanops*

### **Junquero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Limnornis curvirostris*

### **Pajonalera Pico Curvo**

VU

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos**

Passeriformes - Furnariidae

*Upucerthia saturator*

*Upucerthia dumetaria*

### **Bandurrita del Bosque**

DD

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Recientemente elevada a especie.

Passeriformes - Furnariidae

*Upucerthia dumetaria*

### **Bandurrita Esteparia**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Upucerthia validirostris*

### **Bandurrita Andina**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes fuscus*

### **Remolinera Parda**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes antarcticus*

### **Remolinera Negra**

VU - End: Islas Malvinas

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**



Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes maculirostris*

*Cinclodes antarcticus*

### **Remolinera Fuegoina**

NE

**Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur (Isla de los  
Estados)**

Recientemente elevada a especie.

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes comechingonus*

### **Remolinera Serrana**

VU - End: Sierras Centrales

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, La Rioja, San Luis, Santa  
Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes ologi*

### **Remolinera Chocolate**

VU - End: Sierras Centrales

**Córdoba, San Luis**

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes albiventris*

*Cinclodes fuscus*

### **Remolinera Acanelada**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Tucumán**

Recientemente elevada a especie.

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes oustaleti*

### **Remolinera Chica**

LC

**Chubut, Córdoba, Mendoza,  
Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa  
Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes atacamensis*

### **Remolinera Castaña**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, San Luis,  
Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Cinclodes patagonicus*

### **Remolinera Araucana**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río  
Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Furnariidae

*Heliobletus contaminatus*

### **Picolezna Estriado**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Philydor atricapillus*

### **Ticotico Cabeza Negra**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Philydor rufum*

### **Ticotico Grande**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Anabacerthia amaurotis*

### **Ticotico Ceja Blanca**

DD

**Misiones**



## AVES

Passeriformes - Furnariidae

*Anabacerthia lichtensteini*

*Philydor lichtensteini*

### **Ticotico Ocráceo**

LC

Misiones

Passeriformes - Furnariidae

*Syndactyla rufosuperciliata*

### **Ticotico Estriado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Clibanornis dendrocolaptoides*

### **Tacuarero**

EN

Misiones

Passeriformes - Furnariidae

*Automolus leucophthalmus*

### **Ticotico Ojo Blanco**

LC

Misiones

Passeriformes - Furnariidae

*Margarornis squamiger*

### **Ticotico Perlado**

NE

Jujuy, Salta

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Furnariidae

*Aphrastura spinicauda*

### **Rayadito**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Furnariidae

*Sylviorthorhynchus desmursii*

### **Colilarga**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Furnariidae

*Leptasthenura fuliginiceps*

### **Coludito Canela**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Sylviorthorhynchus yanacensis*

*Leptasthenura yanacensis*

### **Coludito Puneño**

VU

Jujuy, Salta

Passeriformes - Furnariidae

*Leptasthenura platensis*

### **Coludito Copetón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Leptasthenura aegithaloides*

### **Coludito Cola Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Passeriformes - Furnariidae

*Leptasthenura setaria*

### **Coludito de los Pinos**

EN

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus rufifrons*

### **Espinero Frente Rojiza**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus striaticeps*

### **Espinero Andino**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus sibilatrix*

### **Espinero Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus maculipectus*

### **Espinero Pecho Moteado**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus striaticollis*

### **Espinero Pecho Manchado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus ruber*

### **Espinero Grande**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Phacellodomus ferrugineigula*

### **Espinero Ojo Rojo**

NE

**Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Anumbius annumbi*

### **Leñatero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Coryphistera alaudina*

### **Crestudo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes dorbignyi*

### **Canastero Rojizo**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes baeri*

### **Canastero Chaqueño**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes hudsoni*

### **Espartillero Pampeano**

EN

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, La Pampa, Santa Fe**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes anthoides*

### **Espartillero Austral**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes maculicauda*

### **Espartillero Estriado**

DD

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes sclateri*

### **Espartillero Serrano**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes modesta*

### **Canastero Pálido**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes pyrrholeuca*

### **Canastero Coludo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Asthenes heterura*

### **Canastero Quebradeño**

VU

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Limnortyx rectirostris*

### **Pajonalera Pico Recto**

EN

**Buenos Aires, Entre Ríos**

Passeriformes - Furnariidae

*Cranioleuca sulphurifera*

### **Curutié Ocráceo**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Santa Fe**



Passeriformes - Furnariidae

*Cranioleuca pyrrophia*

### Curutié Blanco

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Cranioleuca obsoleta*

### Curutié Oliváceo

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Pseudasthenes humicola*

*Asthenes humicola*

### Canastero Estriado

LC

**Mendoza**

Situación poblacional desconocida.

Passeriformes - Furnariidae

*Pseudasthenes patagonica*

*Asthenes patagonica*

### Canastero Patagónico

LC - End: Monte

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Furnariidae

*Pseudasthenes steinbachi*

*Asthenes steinbachi*

### Canastero Castaño

LC - End: Monte

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Spartonoica maluroides*

### Espartillero Enano

VU

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Río Negro, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Furnariidae

*Pseudoseisura lophotes*

### Cacholote Castaño

LC - End: Monte

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Pseudoseisura gutturalis*

### Cacholote Pardo

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Schoeniophylax phryganophilus*

### Chotoy

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Furnariidae

*Certhiaxis cinnamomeus*

### **Curutié Colorado**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis scutata*

### **Pijuí Canela**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis cinerascens*

### **Pijuí Negruzco**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis ruficapilla*

### **Pijuí Corona Rojiza**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis spixi*

### **Pijuí Plomizo**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis albescens*

### **Pijuí Cola Parda**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis frontalis*

### **Pijuí Frente Gris**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Furnariidae

*Synallaxis azarae*

### **Pijuí Ceja Canela**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phyllomyias burmeisteri*

### **Mosqueta Pico Curvo**

LC

**Catamarca, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phyllomyias virescens*

### **Mosqueta Corona Oliva**

LC

**Corrientes, Misiones**





Passeriformes - Tyrannidae

*Phyllomyias sclateri*

**Mosqueta Corona Gris**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phyllomyias fasciatus*

**Mosqueta Olivácea**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiopagis caniceps*

**Fiofío Ceniciento**

LC

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiopagis viridicata*

**Fiofío Corona Dorada**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia flavogaster*

**Fiofío Copetón**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia spectabilis*

**Fiofío Grande**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia albiceps*

**Fiofío Silbón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia parvirostris*

**Fiofío Pico Corto**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza,  
Misiones, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia mesoleuca*

**Fiofío Oliváceo**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia strepera*

**Fiofío Plomizo**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja,  
Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia chiriquensis*

**Fiofío Belicoso**

LC

**Corrientes, Misiones, Salta**



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia obscura*

### Fiofío Oscuro

LC

**Catamarca, Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Elaenia sordida*

*Elaenia obscura*

### Fiofío Paranaense

NE

**Corrientes, Misiones**

Recientemente elevada a especie.

Passeriformes - Tyrannidae

*Camptostoma obsoletum*

### Piojito Silbón

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Suiriri suiriri*

### Suirirí Gris

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Mecocerculus hellmayri*

### Piojito de los Pinos

VU

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Mecocerculus leucophrys*

### Piojito Gargantilla

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Anairetes flavirostris*

### Cachudito Pico Amarillo

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Anairetes parulus*

### Cachudito Pico Negro

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Serpophaga nigricans*

### Piojito Gris

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Passeriformes - Tyrannidae

*Serpophaga subcristata*

### **Piojito Chinchurisa**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Serpophaga griseicapilla*

*Serpophaga griseiceps*

### **Piojito de Straneck**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phaeomyias murina*

### **Piojito Pardo**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Capsiempis flaveola*

### **Mosqueta Ceja Amarilla**

LC

**Corrientes, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Polystictus pectoralis*

### **Tachurí Canela**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Misiones, San Juan, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pseudocolopteryx sclateri*

### **Doradito Copetón**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Misiones, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pseudocolopteryx acutipennis*

### **Doradito Oliváceo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pseudocolopteryx dinelliana*

### **Doradito Pardo**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, Salta, San Juan, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Pseudocolopteryx flaviventris*

### **Doradito Pampeano**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pseudocolopteryx citreola*

*Pseudocolopteryx flaviventris*

### **Doradito Limón**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Corythopsis delalandi*

### **Mosquitero**

LC

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Tyrannidae

*Euscarthmus meloryphus*

### **Barullero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Stigmatura budyoides*

### **Calandrita**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pogonotriccus eximius*

### **Mosqueta Media Luna**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phylloscartes ventralis*

### **Mosqueta Carasucia**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phylloscartes paulista*

### **Mosqueta Oreja Negra**

EN

**Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Phylloscartes sylviolus*

### **Mosqueta Cara Canela**

VU

**Misiones**



Passeriformes - Tyrannidae

*Mionectes rufiventris*

### Ladrillito

LC

Misiones

Passeriformes - Tyrannidae

*Leptopogon amaurocephalus*

### Mosqueta Corona Parda

LC

Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán

Passeriformes - Tyrannidae

*Sublegatus modestus*

### Suirirí Pico Corto

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán

Passeriformes - Tyrannidae

*Inezia inornata*

### Piojito Picudo

LC

Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán

Passeriformes - Tyrannidae

*Tachuris rubrigastra*

### Tachurí Sietecolores

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán

Passeriformes - Tyrannidae

*Culicivora caudacuta*

### Tachurí Coludo

EN

Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiornis auricularis*

### Mosqueta Enana

LC

Corrientes, Jujuy, Misiones

Passeriformes - Tyrannidae

*Hemitriccus diops*

### Mosqueta de Anteojos

LC

Misiones

Passeriformes - Tyrannidae

*Hemitriccus obsoletus*

### Mosqueta Ojo Grande

EN

Misiones

Passeriformes - Tyrannidae

*Hemitriccus margaritaceiventer*

### Mosqueta Ojo Dorado

LC

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán

Passeriformes - Tyrannidae

*Poecilatriccus plumbeiceps*

### Mosqueta Cabeza Canela

LC

Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Todirostrum cinereum*

### **Mosqueta Pico Pala**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Tolmomyias sulphurescens*

### **Picochato Grande**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Platyrinchus mystaceus*

### **Picochato Enano**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Platyrinchus leucoryphus*

### **Picochato Chico**

NE

**Misiones**

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiophobus fasciatus*

### **Mosqueta Estriada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pyrrhomyias cinnamomeus*

### **Birro Chico**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Hirundinea ferruginea*

### **Birro Colorado**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Lathrotriccus euleri*

### **Mosqueta Parda**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Cnemotriccus fuscatus*

### **Mosqueta Ceja Blanca**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Empidonax alnorum*

### **Mosqueta Boreal**

LC

**Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Contopus fumigatus*

### **Buslisto Copetón**

LC

**Córdoba, Jujuy, Salta, Tucumán**



Passeriformes - Tyrannidae

*Contopus cooperi*

**Burlisto Olivaceo**

NE

**Mendoza**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Tyrannidae

*Contopus cinereus*

**Burlisto Chico**

LC

**Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Tyrannidae

*Contopus virens*

**Burlisto Boreal**

NE

**Salta**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Tyrannidae

*Sayornis nigricans*

**Viudita de Río**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pyrocephalus rubinus*

**Churrinche**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Lessonia rufa*

**Sobrepuesto Austral**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas., Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Lessonia oreas*

*Lessonia rufa*

**Sobrepuesto Andino**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Knipolegus cabanisi*

**Viudita Yungueña**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Knipolegus cyanostris*

**Viudita Pico Celeste**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Knipolegus striaticeps*

**Viudita Chaqueña**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Knipolegus aterrimus*

### **Viudita Trinadora**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Knipolegus hudsoni*

### **Viudita Chica**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Hymenops perspicillatus*

### **Pico de Plata**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Satrapa icterophrys*

### **Suirirí Amarillo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola maculirostris*

### **Dormilona Chica**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola juninensis*

### **Dormilona Puneña**

LC

**Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola cinereus*

### **Dormilona Cenicienta**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola flavinucha*

### **Dormilona Fraile**

LC

**Catamarca, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola rufivertex*

### **Dormilona Gris**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**





Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola maclovianus*

### **Dormilona Cara Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola albilora*

### **Dormilona Ceja Blanca**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola capistratus*

### **Dormilona Canela**

LC

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscisaxicola frontalis*

### **Dormilona Frente Negra**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan**

Passeriformes - Tyrannidae

*Agriornis montanus*

### **Gaucha Serrano**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Agriornis albicauda*

### **Gaucha Andino**

EN

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Agriornis lividus*

### **Gaucha Grande**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Tyrannidae

*Agriornis micropterus*

### **Gaucha Gris**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Agriornis murinus*

### **Gaucha Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis pyrope*

### **Diucón**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis cinereus*

### **Monjita Cenicienta**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis coronatus*

### **Monjita Coronada**

LCÇ

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis irupero*

### **Monjita Blanca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis salinarum*

### **Monjita Salinera**

VU - End: Salinas Grandes

**Catamarca, Córdoba, La Rioja, Mendoza, San Juan, San Luis, Santiago del Estero**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis rubetra*

### **Monjita Castaña**

VU - End: Monte y Pampas

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Ocasional en Uruguay (migrante invernal).

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis dominicanus*

### **Monjita Dominicana**

EN

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos**

Passeriformes - Tyrannidae

*Xolmis velata*

### **Monjita Rabadilla Blanca**

NE

**Corrientes, Misiones, Santiago del Estero**



Passeriformes - Tyrannidae

*Myiotheretes striaticollis*

**Birro Grande**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Polioxolmis rufipennis*

**Birro Gris**

VU

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Neoxolmis rufiventris*

**Monjita Chocolate**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Tyrannidae

*Gubernetes yetapa*

**Yetapá Grande**

VU

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Muscipira vetula*

**Viudita Coluda**

VU

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Fluvicola albiventer*

*Fluvicola pica*

**Viudita Blanca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Fluvicola nengeta*

**Viudita Enmascarada**

LC

**Corrientes, Misiones**

En Expansión.

Passeriformes - Tyrannidae

*Arundinicola leucocephala*

**Lavandera**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Alectrurus tricolor*

**Yetapá Chico**

CR

**Misiones**

Situación poblacional desconocida.  
Posiblemente extinto.

Passeriformes - Tyrannidae

*Alectrurus risora*

**Yetapá de Collar**

EN

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Ochthoeca oenanthoides*

**Pitajo Canela**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Ochthoeca leucophrys*

**Pitajo Gris**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Colorhamphus parvirostris*

### **Peutren**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Tyrannidae

*Colonia colonus*

### **Yetapá Negro**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Machetornis rixosa*

### **Picabuey**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Legatus leucophaeus*

### **Tuquito Chico**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiozetetes similis*

### **Benteveo Mediano**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pitangus sulphuratus*

### **Benteveo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Pitangus lictor*

### **Benteveo Enano**

LC

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Tyrannidae

*Conopias trivirgatus*

### **Benteveo Chico**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiodynastes chrysocephalus*

### **Benteveo de Barbijo**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiodynastes maculatus*

### **Benteveo Rayado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Passeriformes - Tyrannidae

*Megarynchus pitangua*

### **Pitangá**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Empidonomus varius*

### **Tuquito Rayado**

LC

**Catamarca, Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Empidonomus*

*aurantioatrocristatus*

### **Tuquito Gris**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Tyrannus melancholicus*

### **Suirirí Real**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Tyrannus savana*

### **Tijereta**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Tyrannus tyrannus*

### **Suirirí Boreal**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Sirystes sibilator*

### **Suirirí Silbón**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Casiornis rufus*

### **Burlisto Castaño**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiarchus tuberculifer*

### **Burlisto Corona Negra**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiarchus swainsoni*

### **Burlisto Pico Canela**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiarchus ferox*

### **Burlisto Pico Negro**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Tyrannidae

*Myiarchus tyrannulus*

### **Burlisto Cola Castaña**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Tyrannidae

*Ramphotrigon megacephalum*

### **Picochato Cabezón**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tyrannidae

*Attila phoenicurus*

### **Burlisto Cabeza Gris**

DD

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Oxyruncidae

*Oxyruncus cristatus*

### **Picoagudo**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Cotingidae

*Phytotoma rutila*

### **Cortarramas**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Cotingidae

*Phytotoma rara*

### **Rara**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Passeriformes - Cotingidae

*Pyroderus scutatus*

### **Yacutoro**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Cotingidae

*Procnias nudicollis*

### **Pájaro Campana**

EN

**Misiones**

Passeriformes - Pipridae

*Chiroxiphia boliviana*

### **Bailarín Yungueño**

NE

**Jujuy, Salta**



Passeriformes - Pipridae

*Chiroxiphia caudata*

**Bailarín Azul**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Pipridae

*Manacus manacus*

**Bailarín Blanco**

VU

**Misiones**

Passeriformes - Pipridae

*Pipra fasciicauda*

**Bailarín Naranja**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tityridae

*Tityra inquisitor*

**Tueré Chico**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

Passeriformes - Tityridae

*Tityra cayana*

**Tueré Grande**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

Passeriformes - Tityridae

*Tityra semifasciata*

**Tueré Enmascarado**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Tityridae

*Schiffornis virescens*

**Bailarín Oliváceo**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tityridae

*Xenopsaris albinucha*

**Tijerilla**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Tityridae

*Pachyramphus viridis*

**Anambé Verdosó**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Tityridae

*Pachyramphus castaneus*

**Anambé Castaño**

LC

**Chaco, Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Tityridae

*Pachyramphus polychopterus*

**Anambé Común**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Tityridae

*Pachyrampus validus*

### **Anambé Grande**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Phibalura flavirostris*

### **Tesorito**

EN

**Misiones**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Piprites chloris*

### **Bailarín Verde**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Piprites pileata*

### **Bailarín Castaño**

CR

**Misiones**

Passeriformes - Vireonidae

*Cyclarhis gujanensis*

### **Juan Chiviro**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Vireonidae

*Hylophilus poicilotis*

### **Chiví Coronado**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Vireonidae

*Vireo chivi*

*Vireo olivaceus*

### **Chiví-chiví**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Corvidae

*Cyanocorax cyanomelas*

### **Urraca Morada**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe**

Passeriformes - Corvidae

*Cyanocorax caeruleus*

### **Urraca Azul**

VU

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Corvidae

*Cyanocorax chrysops*

### **Urraca Criolla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**





Passeriformes - Hirundinidae

*Pygochelidon cyanoleuca*

*Notiochelidon cyanoleuca*

### **Golondrina Barranquera**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Hirundinidae

*Pygochelidon melanoleuca*

*Atticora melanoleuca*

### **Golondrina Collar Negro**

LC

**Buenos Aires, Misiones**

Situación poblacional desconocida.

Passeriformes - Hirundinidae

*Alopochelidon fucata*

*Stelgidopteryx fucata*

### **Golondrina Cabeza Canela**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Orochelidon andecola*

*Hirundo andecola*

### **Golondrina Andina**

LC

**Jujuy, Salta, San Juan**

Passeriformes - Hirundinidae

*Stelgidopteryx ruficollis*

### **Golondrina Ribereña**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Mendoza, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Progne tapera*

*Phaeoprogne tapera*

### **Golondrina Parda**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Progne subis*

### **Golondrina Purpúrea**

LC

**Salta, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Buenos Aires?, Catamarca?, Chaco?, Córdoba?, Corrientes?, Entre Ríos?, Formosa?, Jujuy?, La Rioja?, Misiones?, San Luis?, Santa Fe?, Santiago del Estero?, Tucumán?**

Sólo confirmada en Salta.



## AVES

Passeriformes - Hirundinidae

*Progne chalybea*

### **Golondrina Doméstica**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Progne elegans*

*Progne modesta*

### **Golondrina Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Tachycineta albiventer*

### **Golondrina Ala Blanca**

LC

**Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Hirundinidae

*Tachycineta leucorrhoa*

### **Golondrina Ceja Blanca**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Tachycineta leucopyga*

*Tachycineta meyeri*

### **Golondrina Patagónica**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Riparia riparia*

### **Golondrina Zapadora**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Hirundinidae

*Hirundo rustica*

### **Golondrina Tijerita**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**



Passeriformes - Hirundinidae

*Petrochelidon pyrrhonota*

### **Golondrina Rabadilla**

#### **Canela**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Troglodytidae

*Troglodytes aedon*

*Troglodytes musculus*

### **Ratona**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Troglodytidae

*Troglodytes cobbi*

### **Ratona de Malvinas**

EN - End: Islas Malvinas

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Passeriformes - Troglodytidae

*Troglodytes solstitialis*

### **Ratona Ceja Blanca**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Troglodytidae

*Cistothorus platensis*

### **Ratona Aperdizada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Troglodytidae

*Campylorhynchus turdinus*

### **Ratona Grande**

LC

**Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe**

Passeriformes - Polioptilidae

*Polioptila lactea*

### **Tacuarita Blanca**

VU

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Polioptilidae

*Polioptila dumicola*

### **Tacuarita Azul**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Donacobiidae

*Donacobius atricapilla*

### **Angú**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones, Santa Fe**



## AVES

Passeriformes - Cinclidae

*Cinclus schulzii*

### Mirlo de Agua

EN

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Turdidae

*Hylocichla mustelina*

### Zorzalito Rojizo

NE

**Buenos Aires, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional

Passeriformes - Turdidae

*Catharus maculatus*

### Zorzalito Overo

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Turdidae

*Catharus fuscescens*

### Zorzalito Colorado

NE

**Córdoba, Misiones**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Turdidae

*Catharus ustulatus*

### Zorzalito Boreal

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Turdidae

*Turdus falcklandii*

### Zorzal Patagónico

LC

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

En Expansión.

Passeriformes - Turdidae

*Turdus flavipes*

*Platycichla flavipes*

### Zorzal Azulado

LC

**Misiones**

Situación poblacional desconocida.

Passeriformes - Turdidae

*Turdus leucomelas*

### Zorzal Sabiá

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Misiones**

Passeriformes - Turdidae

*Turdus fumigatus*

### Zorzal Chocolate

NE

**Misiones**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Turdidae

*Turdus rufiventris*

### Zorzal Colorado

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Passeriformes - Turdidae

*Turdus amaurochalinus*

### Zorzal Chalchalero

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

En Expansión.

Passeriformes - Turdidae

*Turdus nigriceps*

### Zorzal Plomizo

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Salta, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Turdidae

*Turdus subalaris*

*Turdus nigriceps*

### Zorzal Herrero

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Turdidae

*Turdus chiguanco*

### Zorzal Chiguanco

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

En Expansión.

Passeriformes - Turdidae

*Turdus serranus*

### Zorzal Negro

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Turdidae

*Turdus albicollis*

### Zorzal Collar Blanco

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Mimidae

*Mimus thenca*

### Tenca

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén**

Passeriformes - Mimidae

*Mimus patagonicus*

### Calandria Mora

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Mimidae

*Mimus saturninus*

### Calandria Grande

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Mimidae

*Mimus triurus*

### **Calandria Real**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Mimidae

*Mimus dorsalis*

### **Calandria Castaña**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus lutescens*

### **Cachirla Chica**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus furcatus*

### **Cachirla Uña Corta**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus chacoensis*

### **Cachirla Trinadora**

LC - End: Pampas

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, La Rioja, Misiones, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero**

Registros fuera de la Argentina no confirmados.

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus correndera*

### **Cachirla Goteada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus nattereri*

### **Cachirla Dorada**

EN

**Corrientes**

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus antarcticus*

### **Cachirla Grande**

VU - End: Islas Georgias del Sur

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Georgias del Sur)**



Passeriformes - Motacillidae

*Anthus hellmayri*

### **Cachirla Pálida**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Motacillidae

*Anthus bogotensis*

### **Cachirla Andina**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Paroaria coronata*

### **Cardenal Copete Rojo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Paroaria capitata*

### **Cardenilla**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Río Negro, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Schistochlamys ruficapillus*

### **Frutero Canela**

NE

**Misiones**

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Thraupidae

*Cissopis leverianus*

### **Frutero Overo**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Nemosia pileata*

### **Frutero Cabeza Negra**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Formosa, Jujuy, Mendoza, Misiones, Salta, Santa Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Thlypopsis sordida*

### **Tangará Gris**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Thlypopsis ruficeps*

### **Tangará Alisero**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Thlypopsis pyrrhocomma*

*Pyrrhocomma ruficeps*

### **Pioró**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Misiones, Entre Ríos?**



## AVES

Passeriformes - Thraupidae

*Trichothraupis melanops*

### **Frutero Corona Amarilla**

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Thraupidae

*Tachyphonus coronatus*

### **Frutero Coronado**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Tachyphonus rufus*

### **Frutero Negro**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Thraupidae

*Ramphocelus carbo*

### **Fueguero Oscuro**

LC

**Misiones**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Thraupidae

*Pseudosaltator rufiventris*

*Saltator rufiventris*

### **Pepitero Colorado**

VU

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Thraupidae

*Stephanophorus diadematus*

### **Frutero Azul**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Pipraeidea melanonota*

### **Saíra de Antifaz**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Rauenia bonariensis*

*Thraupis bonariensis*

### **Naranjero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Thraupis sayaca*

### **Celestino**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Thraupis palmarum*

### **Chogüí Oliváceo**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Stilpnia preciosa*

### **Saíra Castaña**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones**





Passeriformes - Thraupidae

*Stilpnia cayana*

**Saíra Pecho Negro**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Tangara seledon*

**Saíra Arcoíris**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Tersina viridis*

**Tersina**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La  
Pampa, Misiones, Salta, San Juan,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Dacnis cayana*

**Saí Azul**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Hemithraupis guira*

**Saíra Dorada**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Conirostrum speciosum*

**Saí Celeste**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Chaco,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones,  
Salta, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Conirostrum binghami*

*Oreomanes fraseri*

**Saí Grande**

NE

**Jujuy, Salta**

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Thraupidae

*Diglossa carbonaria*

**Payador Negro**

NE

**Jujuy**

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Thraupidae

*Diglossa sittoides*

*Diglossa baritula*

**Payador Canela**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Catamblyrhynchus diadema*

**Diadema**

DD

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Thraupidae

*Phrygilus atriceps*

**Comesebo Cabeza Negra**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
San Juan**



## AVES

Passeriformes - Thraupidae

*Phrygilus gayi*

### **Comesebo Andino**

LC

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Phrygilus patagonicus*

### **Comesebo Patagónico**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Thraupidae

*Rhopospina fruticeti*

### **Yal Negro**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Islas Malvinas, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Thraupidae

*Geospizopsis unicolor*

### **Yal Plomizo**

LC

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Geospizopsis plebejus*

### **Yal Chico**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Rhopospina carbonaria*

*Phrygilus carbonarius*

### **Yal Carbonero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Rhopospina alaudina*

*Phrygilus alaudinus*

### **Yal Platero**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Idiopsar dorsalis*

*Phrygilus dorsalis*

### **Comesebo Puneño**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Idiopsar brachyurus*

### **Yal Grande**

DD

**Jujuy, Salta, Tucumán**



Passeriformes - Thraupidae

*Idiopsar speculifer*

*Diuca speculifera*

### **Yal de Glaciar**

NE

**Jujuy, Salta**

Situación poblacional desconocida.

Passeriformes - Thraupidae

*Diuca diuca*

### **Diuca Común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Melanodera melanodera*

### **Yal Austral**

EN

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Passeriformes - Thraupidae

*Melanodera xanthogramma*

### **Yal Andino**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Thraupidae

*Haplospiza unicolor*

### **Afrechero Plomizo**

VU

**Buenos Aires, Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Lophospingus pusillus*

### **Soldadito Chaqueño**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Lophospingus griseocristatus*

### **Soldadito Gris**

LC

**Salta, Jujuy**

Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Thraupidae

*Charitospiza eucosma*

### **Afrechero Canela**

NE

**Misiones, Tucumán**

Situación poblacional desconocida.

Passeriformes - Thraupidae

*Donacospiza albifrons*

### **Cachilo Canela**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Poospiza boliviana*

### **Monterita Boliviana**

LC

**Salta, Jujuy**

Passeriformes - Thraupidae

*Microspingus erythrophrys*

### **Monterita Ceja Rojiza**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Thraupidae

*Pospiza ornata*

### **Monterita Canela**

LC - End: Monte y Espinal

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Registros aislados en Uruguay.

Passeriformes - Thraupidae

*Pospiza nigrorufa*

### **Sietevestidos**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Pospiza whittii*

### **Sietevestidos Serrano**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Microspingus cabanisi*

### **Monterita Litoral**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Pospiza baeri*

*Compsospiza baeri*

### **Monterita Serrana**

EN

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Pospizopsis hypochondria*

*Pospiza hypochondria*

### **Monterita Pecho Gris**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Microspingus torquatus*

*Pospiza torquata*

### **Monterita de Collar**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Microspingus melanoleucus*

*Pospiza melanoleuca*

### **Monterita Cabeza Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis citrina*

### **Jilguero Cola Blanca**

DD

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis lutea*

### **Jilguero Puneño**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta**



Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis uropygialis*

### **Jilguero Cara Gris**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis luteocephala*

### **Jilguero Corona Gris**

LC

**Jujuy**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis auriventris*

### **Jilguero Grande**

LC

**Catamarca, Chubut, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, San  
Juan, Santa Cruz**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis olivascens*

### **Jilguero Oliváceo**

LC

**Catamarca, La Rioja, San Juan,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis mendozae*

*Sicalis olivascens*

### **Jilguero del Monte**

LC - End: Monte

**Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan,  
San Luis, Tucumán**

Recientemente elevada a especie.

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis lebruni*

### **Jilguero Austral**

LC

**Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra  
del Fuego, Antártida e Islas del  
Atlántico Sur**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis flaveola*

### **Jilguero Dorado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sicalis luteola*

### **Misto**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Emberizoides herbicola*

### **Coludo Grande**

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**



## AVES

Passeriformes - Thraupidae

*Emberizoides ypiranganus*

### **Coludo Chico**

VU

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Embernagra platensis*

### **Verdón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Volatinia jacarina*

### **Volatinero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza,  
Misiones, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila lineola*

### **Corbatita Overo**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila leucoptera*

### **Corbatita Blanco**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila pileata*

### **Capuchino Boina Negra**

VU

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila hypoxantha*

### **Capuchino Canela**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila ruficollis*

### **Capuchino Garganta Café**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila melanogaster*

### **Capuchino Vientre Negro**

NE

**Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila iberensis*

### **Capuchino de Iberá**

NE

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Recientemente descripta.



Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila palustris*

*Sporophila zelichi*

### Capuchino Pecho Blanco

EN

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa  
Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila hypochroma*

### Capuchino Castaño

EN

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila cinnamomea*

### Capuchino Corona Gris

EN

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa  
Fe**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila angolensis*

*Oryzoborus angolensis*

### Curió

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa,  
Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila nigricollis*

### Corbatita Amarillo

LC

**Misiones**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila albogularis*

### Corbatita Garganta Blanca

NE

**Buenos Aires**

Recientemente citada para el país.  
Su origen es dudoso, posiblemente  
proveniente del tráfico ilegal de fauna.

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila caerulescens*

### Corbatita

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila falcirostris*

### Corbatita Picudo

EN

**Misiones, Corrientes?**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila frontalis*

### Corbatita Oliváceo

NE

**Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila plumbea*

### Corbatita Plomizo

NE

**Misiones**

Sin evidencias concretas



## AVES

Passeriformes - Thraupidae

*Sporophila collaris*

### **Corbatita Dominó**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Catamenia analis*

### **Piquitodeoro Común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Catamenia inornata*

### **Piquitodeoro Grande**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Coryphaspiza melanotis*

### **Cachilo de Antifaz**

EN

**Corrientes, Misiones, Chaco?, Santa Fe?**

Posiblemente extinto.

Passeriformes - Thraupidae

*Coryphospingus cucullatus*

### **Brasita de Fuego**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Gubernatrix cristata*

### **Cardenal Amarillo**

EN

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Santa Cruz?**

Posiblemente extinto en varias provincias.

Passeriformes - Thraupidae

*Coereba flaveola*

### **Mielero**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Thraupidae

*Asemospiza obscurus*

*Tiaris obscurus*

### **Espiguero Pardo**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Thraupidae

*Asemospiza fuliginosa*

*Tiaris fuliginosus*

### **Espiguero Negro**

EN

**Misiones**





Passeriformes - Incertae Sedis

*Saltatricula multicolor*

### **Pepitero Chico**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Saltator coerulescens*

### **Pepitero Gris**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Saltator similis*

### **Pepitero Verdoso**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Saltator maxillosus*

### **Pepitero Picudo**

DD

**Misiones**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Saltator aurantiirostris*

### **Pepitero de Collar**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Incertae Sedis

*Saltator fuliginosus*

### **Pepitero Negro**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Emberizidae

*Chlorospingus flavopectus*

*Chlorospingus ophthalmicus*

### **Frutero Yungueño**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Emberizidae

*Rhynchospiza strigiceps*

*Aimophila strigiceps*

### **Cachilo Chaqueño**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Emberizidae

*Rhynchospiza dabbenei*

### **Cachilo Yungueño**

NE

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Recientemente elevado a especie.

Passeriformes - Emberizidae

*Ammodramus humeralis*

### **Cachilo Ceja Amarilla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Emberizidae

*Arremon torquatus*

*Atlapetes torquatus*

### **Cerquero Blanco**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Emberizidae

*Arremon flavirostris*

### **Cerquero de Collar**

LC

**Chaco, Corrientes, Formosa, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Emberizidae

*Arremon dorbignii*

### **Cerquero Yungueño**

NE

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Emberizidae

*Zonotrichia capensis*

### **Chingolo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Tucumán**

Passeriformes - Emberizidae

*Atlapetes fulviceps*

### **Cerquero Cabeza Castaña**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Emberizidae

*Atlapetes citrinellus*

### **Cerquero Amarillo**

VU - End: Yungas

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Passeriformes - Cardinalidae

*Piranga flava*

### **Fueguero**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Cardinalidae

*Piranga olivacea*

### **Fueguero Boreal**

NE

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Cardinalidae

*Habia rubica*

### **Fueguero Morado**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Cardinalidae

*Pheucticus aureoventris*

### **Rey del Bosque**

LC

**Catamarca, Córdoba, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Cardinalidae

*Amaurospiza moesta*

### **Reinamora Enana**

VU

**Corrientes, Misiones**



Passeriformes - Cardinalidae

*Cyanoloxia glaucocaerulea*

### Reinamora Chica

VU

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Cardinalidae

*Cyanocompsa brissonii*

### Reinamora Grande

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Parulidae

*Geothlypis aequinoctialis*

### Arañero Cara Negra

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Parulidae

*Setophaga pitiayumi*

*Parula pitiayumi*

### Pitiayumí

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Parulidae

*Setophaga striata*

*Dendroica striata*

### Arañero Estriado

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Parulidae

*Parkesia noveboracensis*

### Arañero de Agua

NE

**Buenos Aires**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Parulidae

*Setophaga ptechia*

### Arañero Amarillo

NE

**Chubut**

Accidental/Ocasional Sin evidencias concretas.

Passeriformes - Parulidae

*Setophaga ruticilla*

### Arañero Yanqui

NE

**Buenos Aires, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Accidental/Ocasional.

Passeriformes - Parulidae

*Cardellina pusilla*

*Wilsonia pusilla*

### Arañero de Wilson

NE

**Jujuy**

Accidental/Ocasional. Sin evidencias concretas.



## AVES

Passeriformes - Parulidae

*Myiothlypis flaveola*

*Basileuterus flaveolus*

### **Arañero Pico Pálido**

LC

**Formosa**

Passeriformes - Parulidae

*Myiothlypis leucoblephara*

*Basileuterus leucoblephara*

### **Arañero Silbón**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Parulidae

*Myiothlypis signata*

*Basileuterus signatus*

### **Arañero Ceja Amarilla**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Parulidae

*Myiothlypis rivularis*

*Basileuterus rivularis*

### **Arañero Ribereño**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Parulidae

*Myiothlypis bivittata*

*Basileuterus bivittatus*

### **Arañero Coronado Grande**

LC

**Jujuy, Salta**

Passeriformes - Parulidae

*Basileuterus culicivorus*

### **Arañero Coronado Chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Parulidae

*Myioborus brunniceps*

### **Arañero Corona Rojiza**

LC

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Psarocolius decumanus*

### **Yapú**

LC

**Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta**

Passeriformes - Icteridae

*Cacicus solitarius*

### **Boyero Negro**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Icteridae

*Cacicus chrysopterus*

### **Boyero Ala Amarilla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



Passeriformes - Icteridae

*Cacicus haemorrhous*

### **Boyero Cacique**

LC

**Corrientes, Formosa, Misiones**

Passeriformes - Icteridae

*Icterus croconotus*

### **Matico**

VU

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta**

Introducido en CABA y alrededores.

Passeriformes - Icteridae

*Icterus pyrrhopterus*

*Icterus cayannensis*

### **Boyerito**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Gnorimopsar chopi*

### **Chopí**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe**

Passeriformes - Icteridae

*Curaeus curaeus*

### **Tordo Patagónico**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Passeriformes - Icteridae

*Amblyramphus holosericeus*

### **Federal**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Agelasticus cyanopus*

*Agelaius cyanopus*

### **Varillero Negro**

LC

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Passeriformes - Icteridae

*Agelasticus thilius*

*Agelaius thilius*

### **Varillero Ala Amarilla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Chrysomus ruficapillus*

*Agelaius ruficapillus*

### **Varillero Congo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## AVES

Passeriformes - Icteridae

*Xanthopsar flavus*

### **Tordo Amarillo**

CR

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Passeriformes - Icteridae

*Pseudoleistes guirahuro*

### **Pecho Amarillo Grande**

LC

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Icteridae

*Pseudoleistes virescens*

### **Pecho Amarillo**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La  
Pampa, Misiones, Santa Fe**

Passeriformes - Icteridae

*Agelaioides badius*

### **Tordo Músico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Molothrus rufoaxillaris*

### **Tordo Pico Corto**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Molothrus oryzivorus*

*Scaphidura oryzivora*

### **Tordo Gigante**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Formosa, Misiones, Salta**

Passeriformes - Icteridae

*Molothrus bonariensis*

### **Tordo Renegrido**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Dolichonyx oryzivorus*

### **Charlatán**

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Río Negro, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Icteridae

*Leistes superciliaris*

### **Pecho Colorado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa  
Fe, Santiago del Estero, Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur, Tucumán**



Passeriformes - Icteridae

*Leistes defilippii*

*Sturnella defilippii*

### **Loica Pampeana**

EN

**Buenos Aires, Corrientes, La Pampa,  
San Luis**

Passeriformes - Icteridae

*Leistes loyca*

*Sturnella loyca*

### **Loica**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut,  
Córdoba, Islas Malvinas, Jujuy, La  
Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra del  
Fuego, Antártida e Islas del Atlántico  
Sur, Tucumán**

Passeriformes - Fringillidae

*Carduelis chloris*

### **Verderón**

LC

**Buenos Aires, Entre Ríos**

Passeriformes - Fringillidae

*Carduelis carduelis*

### **Cardelino**

LC

**Buenos Aires**

Passeriformes - Fringillidae

*Spinus crassirostris*

*Carduelis crassirostris*

### **Cabecitanegra Picudo**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan**

Passeriformes - Fringillidae

*Spinus magellanicus*

*Carduelis magellanicus*

### **Cabecitanegra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Passeriformes - Fringillidae

*Spinus atratus*

*Carduelis atratus*

### **Negrillo**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

Passeriformes - Fringillidae

*Spinus uropygialis*

*Carduelis uropygialis*

### **Cabecitanegra Andino**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan**

Passeriformes - Fringillidae

*Spinus barbatus*

*Carduelis barbatus*

### **Cabecitanegra Austral**

LC

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa  
Cruz, Tierra del Fuego, Antártida  
e Islas del Atlántico Sur (Islas  
Malvinas)**

En Expansión.



## AVES

Passeriformes - Fringillidae

*Spinus sp.*

### **Cabecitanegra del Monte**

NE

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa,  
Neuquén, Río Negro**

No descrita formalmente. Incluida  
tradicionalmente dentro de *S. barbatus*.

Passeriformes - Fringillidae

*Euphonia chlorotica*

### **Tangará Garganta Negra**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Fringillidae

*Euphonia violacea*

### **Tangará Amarillo**

LC

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Fringillidae

*Euphonia chalybea*

### **Tangará Picudo**

VU

**Corrientes, Misiones**

Passeriformes - Fringillidae

*Euphonia cyanocephala*

### **Tangará Cabeza Celeste**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Corrientes, Entre Ríos, Formosa,  
Jujuy, Misiones, Salta, San Luis,  
Santa Fe, Tucumán**

Passeriformes - Fringillidae

*Euphonia pectoralis*

### **Tangará Alcalde**

LC

**Misiones**

Passeriformes - Fringillidae

*Chlorophonia cyanea*

### **Tangará Bonito**

LC

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**





## Especies introducidas, invasoras y/o exóticas

Anseriformes - Anatidae

*Anser anser*

### **Ganso doméstico**

**Buenos Aires, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Galliformes - Odontophoridae

*Callipepla californica*

### **Codorniz de California**

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro**

Galliformes - Phasianidae

*Lophura nycthemera*

### **Faisan Plateado**

**Neuquén**

Galliformes - Phasianidae

*Alectoris chukar*

### **Perdíz Chucar**

**Neuquén**

Recientemente introducido. Situación poblacional desconocida.

Columbiformes - Columbidae

*Columba livia*

### **Paloma doméstica**

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Passeriformes - Sturnidae

*Acridotheres cristatellus*

### **Estornino Crestado**

**Buenos Aires, Córdoba**

Passeriformes - Sturnidae

*Sturnus vulgaris*

### **Estornino Pinto**

**Buenos Aires, Córdoba, Entre Ríos, La Pampa, Mendoza, San Luis, Santa Fe**  
En expansión.

Passeriformes - Passeridae

*Passer domesticus*

### **Gorrión**

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Passeriformes - Passeridae

*Passer montanus*

### **Gorrión Campestre**

**Buenos Aires, Salta**

Passeriformes - Fringillidae

*Chloris chloris*

### **Verderón**

**Buenos Aires**

Passeriformes - Fringillidae

*Carduelis carduelis*

### **Cardelino**

**Buenos Aires, Entre Ríos**



..... INVENTARIO .....  
BIOLÓGICO  
ARGENTINO  
VERTEBRADOS

# MAMÍFEROS



## NÓMINA DE ESPECIALISTAS MAMÍFEROS

**Teta, Pablo.** División Mastozoología, Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”, Av. Ángel Gallardo 470 (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*anthea@gmail.com*

**Abba, Agustín M.** Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores (CEPAVE, CONICET-UNLP), Boulevard 120 s/n entre Av. 60 y Calle 64 (1900), La Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*abbaam@yahoo.com.ar*

**Cassini, Guillermo H.** División Mastozoología, Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”, Av. Ángel Gallardo 470 (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Departamento de Ciencias Básicas, Universidad Nacional de Luján, Luján, Buenos Aires, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*gcassini@unlu.edu.ar*

**Flores, David A.** Instituto de Vertebrados, Unidad Ejecutora Lillo (CONICET- Fundación Miguel Lillo), Miguel Lillo 251 (4000), San Miguel de Tucumán, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*davflor@gmail.com*

**Galliari, Carlos A.** Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores (CEPAVE, CONICET-UNLP), Boulevard 120 s/n entre Av. 60 y Calle 64 (1900), La Plata, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*cailogalliari@gmail.com*

**Jayat, J. Pablo.** Unidad Ejecutora Lillo (CONICET- Fundación Miguel Lillo), Miguel Lillo 251 (4000), San Miguel de Tucumán, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*eljayat@gmail.com*

**Lucero, Sergio O.** División Mastozoología, Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”, Av. Ángel Gallardo 470 (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*serglucero@yahoo.com.ar*

**Pereira, Javier.** División Mastozoología, Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”, Av. Ángel Gallardo 470 (1405), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina.  
*javipereira@yahoo.com*





Microbiotheria - Microbiotheriidae

*Dromiciops bozinovici*

*Dromiciops gliroides*,

*Dromiciops australis*

**Monito del monte**

NAP

**Neuquén**

Microbiotheria - Microbiotheriidae

*Dromiciops gliroides*

*Dromiciops australis*

**Monito del monte**

VU

**Chubut, Río Negro**

Paucituberculata - Caenolestidae

*Rhyncholestes raphanurus*

**Ratón runcho**

VU

**Río Negro**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Caluromys lanatus*

**Comadreja lanosa, cuica**

**lanosa**

VU

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Chacodelphys formosa*

*Marmosa formosa*

**Comadreja chaqueña**

NT - End: Chaco Húmedo y Campos y

Malezales

**Chaco, Formosa, Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Chironectes minimus*

**Cuica de agua, yapok**

VU

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Cryptonanus chacoensis*

*Gracilinanus agilis*

**Comadreja común**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Chaco,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Didelphis albiventris*

*Didelphis azarae*

**Comadreja overa, comadreja  
de orejas blancas**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Chaco, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Río Negro,  
Salta, San Luis, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Didelphis aurita*

*Didelphis marsupialis*

**Comadreja de**

**orejas negras**

LC

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Gracilinanus microtarsus*

*Marmosa microtarsus*,

*Gracilinanus microtarsus*

**Comadreja selvatica**

VU

**Misiones**



## MAMÍFEROS

Didelphimorphia - Didelphidae

*Lestodelphys halli*

### **Comadreja patagónica**

LC - End: Estepa Patagónica y Monte de Llanuras y Mesetas

**Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Lutreolina crassicaudata*

### **Comadreja colorada común**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Misiones, Santa Fe**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Lutreolina massaia*

*Lutreolina crassicaudata*

### **Comadreja colorada yungueña**

NT

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Marmosa paraguayana*

*Marmosa cinerea*, *Marmosa paraguayana*

### **Marmosa cenicienta o gris**

NT

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Marmosa rapposa*

*Marmosa constantiae*, *Marmosa budini*

### **Marmosa baya**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán, Formosa?**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Metachirus myosuros*

*Metachirus nudicaudatus*

### **Cuica común, yupatí**

VU

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Monodelphis dimidiata*

*Monodelphis sorex*, *Monodelphis henseli*

### **Colicorto común**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Monodelphis domestica*

### **Colicorto gris**

NT

**Formosa, Santiago del Estero**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Monodelphis iheringi*

*Monodelphis americana*

### **Colicorto de tres rayas**

DD

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Monodelphis kunsii*

### **Colicorto enano**

DD

**Salta**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Monodelphis scalops*

### **Colicorto de cabeza colorada**

VU

**Misiones**



Didelphimorphia - Didelphidae

*Monodelphis unistriata*

**Colicorto de una raya**

EXR

**Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Philander canus*

*Philander opossum canus*

**Comadreja de cuatro ojos,  
guaki**

NT

**Chaco, Formosa**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Philander quica*

*Philander frenatus, Philander  
opossum*

**Comadreja de cuatro ojos,  
guaki**

VU

**Corrientes, Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Thylamys bruchi*

*Marmosa pusilla, Thylamys pusillus*

**Marmosa chaqueña**

LC - End: Chaco Seco y Monte de Sierras  
y Bolsones

**Catamarca, Chaco, Formosa,  
Mendoza, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Thylamys citellus*

*Marmosa pusilla, Thylamys pusillus*

**Marmosa mesopotámica**

LC - End: Mesopotamia

**Corrientes, Entre Ríos, Misiones**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Thylamys pallidior*

*Marmosa pusilla, Thylamys pusillus*

**Marmosa pálida**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Chubut, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta,  
San Juan, San Luis, Tucumán**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Thylamys sponsorius*

*Marmosa elegans, Thylamys  
cinderella*

**Marmosa yungueña**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Didelphimorphia - Didelphidae

*Thylamys venustus*

*Marmosa elegans*

**Marmosa yungueña**

NT

**Jujuy, Salta**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Cabassous chacoensis*

**Cabasú chico, cabasú  
chaqueño**

NT

**Catamarca, Chaco, Córdoba,  
Formosa, La Rioja, Salta, San Juan,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Cabassous tatouay*

**Cabasú grande, tatú-aí**

NT

**Corrientes, Misiones**



## MAMÍFEROS

Cingulata - Chlamyphoridae

*Calyptopractus retusus*

*Chlamyphorus retusus*

### **Pichiciego grande**

DD

**Chaco, Formosa, Salta, Santiago del Estero**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Chaetopractus vellerosus*

*Chaetopractus nationi*

### **Piche llorón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Chaetopractus villosus*

### **Peludo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Formosa, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (introducido), Tucumán**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Chlamyphorus truncatus*

### **Pichiciego menor**

DD - End: Espinal, Monte de Llanuras y Mesetas, Monte de Sierras y Bolsones

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Euphractus sexcinctus*

### **Gualacate, tatú poyú**

LC

**Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Priodontes maximus*

### **Tatú carreta**

EN

**Chaco, Formosa, Salta, Santiago del Estero**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Tolypeutes matacus*

### **Mataco bola**

NT

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Cingulata - Chlamyphoridae

*Zaedyus pichiy*

### **Piche, pichi**

NT

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz**

Cingulata - Dasypodidae

*Dasypus hybridus*

### **Mulita, mulita pampeana**

NT

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Misiones, Santa Fe, Santiago del Estero**





## MAMÍFEROS

Cingulata - Dasypodidae

*Dasypus mazzaei*

*Dasypus yepesi*

### Mulita de Yepes

DD - End: Chaco Seco, Yungas

**Jujuy, Salta, Santa Fe**

Cingulata - Dasypodidae

*Dasypus novemcinctus*

### Mulita grande, mulita de nueve bandas, tatú hu

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Cingulata - Dasypodidae

*Dasypus septemcinctus*

### Mulita chica

NAP

Recientemente se ha propuesto que *D. septemcinctus* y *D. hybridus* serían conespecíficas. En ese caso, por razones de prioridad, el nombre que le correspondería a la especie es *D. septemcinctus* y su distribución en Argentina sería la misma que se anotó arriba para *D. hybridus*.

Pilosa - Bradypodidae

*Bradypus variegatus*

### Perezoso bayo

NAP

#### Jujuy

Si bien ha sido referido para distintas provincias del norte de la Argentina (Chaco, Formosa, Misiones, Salta), el único registro fehacientemente documentado para esta especie corresponde a un ejemplar colectado a principios del siglo XX, depositado en el Field Museum de Chicago, y vagamente referido como procedente de "Jujuy".

Pilosa - Myrmecophagidae

*Myrmecophaga tridactyla*

### Oso hormiguero, yurumí

VU

**Chaco, Corrientes, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Pilosa - Myrmecophagidae

*Tamandua tetradactyla*

### Oso melero, tamandua

NT

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Emballonuridae

*Peropteryx macrotis*

### Murcielaguito cara de

### perro

NE

**Salta**

Chiroptera - Molossidae

*Cynomops abrasus*

*Molossops abrasus*

### Moloso rojizo

LC

**Formosa, Misiones, Chaco?, Santiago del Estero?**

Chiroptera - Molossidae

*Cynomops planirostris*

*Cynomops paranus*, *Molossops*

*paranus*, *Molossops planirostris*

### Moloso de pecho blanco

LC

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**



## MAMÍFEROS

Chiroptera - Molossidae

*Eumops auripendulus*

### **Moloso oscuro**

DD

**Chaco, Misiones, Santa Fe**

Chiroptera - Molossidae

*Eumops bonariensis*

### **Moloso de orejas anchas marrón**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Eumops dabbenei*

### **Moloso grande**

LC

**Chaco, Córdoba, Entre Ríos, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Eumops glaucinus*

### **Moloso acanelado**

LC

**Chaco, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Eumops patagonicus*

*Eumops bonaeriensis*

### **Moloso de orejas anchas gris**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Eumops perotis*

### **Moloso orejón grande**

LC

**Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Molossops neglectus*

### **Moloso acanelado chico**

DD

**Corrientes, Misiones**

Chiroptera - Molossidae

*Molossops temminckii*

### **Moloso pigmeo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Molossus currentium*

*Molossus molossus*

### **Moloso de cola gruesa correntino**

DD

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa**



Chiroptera - Molossidae

*Molossus molossus*

**Moloso de cola gruesa  
común**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy,  
La Rioja, Misiones, Salta, Santa Fe,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Molossus rufus*

*Molossus ater*

**Moloso de cola gruesa  
grande**

LC

**Córdoba, Corrientes, Chaco,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe**

Chiroptera - Molossidae

*Nyctinomops laticaudatus*

*Tadarida laticaudata*

**Moloso de labios  
arrugados chico**

NT

**Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Nyctinomops macrotis*

*Tadarida macrotis*

**Moloso de labios  
arrugados grande**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Promops centralis*

**Moloso de cola larga  
grande**

DD

**Formosa**

Chiroptera - Molossidae

*Promops nasutus*

**Moloso de cola gruesa  
chico**

LC

**Catamarca, Córdoba, Chaco,  
Formosa, Jujuy, Misiones, Salta,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Chiroptera - Molossidae

*Tadarida brasiliensis*

**Moloso de labios  
arrugados común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Chubut, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Chiroptera - Noctilionidae

*Noctilio albiventris*

**Murciélago pescador chico**

LC

**Corrientes, Chaco, Formosa,  
Misiones, Salta, Santa Fe**



## MAMÍFEROS

Chiroptera - Noctilionidae

*Noctilio leporinus*

### **Murciélago pesacador grande**

LC

**Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Anoura caudifer*

### **Murciélaguito hocicudo**

VU

**Jujuy, Salta**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Artibeus fimbriatus*

### **Murciélago frutero oscuro**

NT

**Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Artibeus lituratus*

### **Murciélago frutero de líneas blancas**

LC

**Corrientes, Formosa, Misiones**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Artibeus planirostris*

### **Murciélago frutero gris**

LC

**Formosa, Jujuy, Salta, Tucumán**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Carollia perspicillata*

### **Murciélago frutero de cola corta**

VU

**Corrientes, Misiones, Chaco?, Formosa?**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Chrotopterus auritus*

### **Falso vampiro orejón**

LC

**Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Tucumán**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Desmodus rotundus*

### **Vampiro común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Chubut?**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Diaemus youngi*

*Desmodus youngii*

### **Vampiro de alas blancas**

DD

**Jujuy, Misiones, Salta**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Glossophaga soricina*

### **Murciélago nectarívoro**

VU

**Buenos Aires, Chaco, Jujuy, Misiones, Salta**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Glyphonycteris sylvestris*

### **Murciélago tricoloreado**

DD

**Misiones**



Chiroptera - Phyllostomidae

*Macrophyllum macrophyllum*

**Murcielaguito de patas**

**largas**

VU

**Misiones**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Micronycteris microtis*

*Micronycteris* sp.

**Murciélago orejón común**

EN

**Salta**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Platyrrhinus lineatus*

*Vampirops lineatus*

**Murciélago frutero de línea**

**dorsal**

NT

**Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Pygoderma bilabiatum*

**Murciélago de hombros**

**blancos**

VU

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Sturnira erythromos*

**Murciélago frutero chico**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Sturnira lilium*

**Murciélago frutero común**

LC

**Catamarca, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán, Río Negro?**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Sturnira oporaphilum*

**Murciélago frutero grande**

VU

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Tonatia bidens*

**Falso vampiro de orejas**

**redondas**

DD

**Jujuy, Misiones**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Vampyressa pusilla*

**Murciélago de orejas**

**amarillas común**

VU

**Misiones**

Chiroptera - Phyllostomidae

*Vampyriscus bidens*

*Vampyressa bidens*

**Murciélago de orejas**

**amarillas bidentado**

NAP

**Misiones**



## MAMÍFEROS

Chiroptera - Vespertilionidae

*Eptesicus brasiliensis*

### **Murciélago marrón común**

DD

**Corrientes, Chaco, Entre Ríos**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Eptesicus chiriquinus*

### **Murciélago marrón de Chiriqui**

DD

**Jujuy**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Eptesicus diminutus*

### **Murciélago marrón chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, Salta, Santa Fe, Tucumán, Misiones?, Santiago del Estero?**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Eptesicus furalis*

### **Murciélago marrón común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Eptesicus ulapesensis*

### **Murciélago marrón de Ulapes**

DD - End: Monte de Llanuras y Mesetas, Monte de Sierras y Bolsones

**La Rioja, Mendoza**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Histiotus laephotis*

*Histiotus macrotus*

### **Murciélago orejón grande pálido**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán, Santiago del Estero?**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Histiotus macrotus*

### **Murciélago orejón grande oscuro**

LC

**Catamarca, Chubut, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Histiotus magellanicus*

*Histiotus montanus*

### **Murciélago orejón austral**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Histiotus montanus*

### **Murciélago orejón chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chubut, La Rioja, Mendoza, Neuquén, San Luis, San Juan, Río Negro, Santa Cruz, Santiago del Estero**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Histiotus velatus*

### **Murciélago orejón tropical**

DD

**Corrientes, Jujuy, Misiones**



Chiroptera - Vespertilionidae

*Lasiurus blossevillii*

*Lasiurus borealis*

**Murciélago escarchado chico**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Córdoba, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Lasiurus ega*

*Dasypterus ega*

**Murciélago leonado**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Corrientes, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Lasiurus varius*

*Lasiurus borealis*

**Murciélago peludo rojizo**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur?**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Lasiurus villosissimus*

*Lasiurus cinereus*

**Murciélago escarchado grande**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Río Negro, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis albescens*

**Murcielaguito de vientre blanco**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis chiloensis*

**Murcielaguito chileno**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis dinellii*

*Myotis levis*

**Murcielaguito amarillento occidental**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis izecksohni*

*Myotis nigricans*

**Murcielaguito marrón**

DD

**Misiones, Corrientes?**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis keaysi*

**Murcielaguito de patas peludas**

VU

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**



## MAMÍFEROS

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis lavalii*

*Myotis nigricans*

### **Murcielaguito de Laval**

DD

**Salta**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis levis*

### **Murcielaguito amarillento oriental**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, Santa Fe**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis nigricans*

### **Murcielaguito negruzco**

LC

**Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Catamarca?**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis oxyotus*

### **Murcielaguito montano**

DD

**Jujuy**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis riparius*

### **Murcielaguito ocráceo**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero, Tucumán**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis ruber*

### **Murcielaguito rojizo**

NT

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Chiroptera - Vespertilionidae

*Myotis simus*

### **Murcielaguito afelpado**

DD

**Corrientes, Formosa**

Primates - Atelidae

*Alouatta caraya*

### **Carayá negro, mono aullador negro**

VU

**Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones, Salta, Santa Fe, Córdoba (introducido)**

Primates - Atelidae

*Alouatta guariba*

### **Carayá colorado, mono aullador marrón**

CR

**Misiones**

Primates - Cebidae

*Aotus azarae*

*Aotus trivirgatus*

### **Miriquiná**

VU

**Chaco, Formosa, Jujuy?**





Primates - Cebidae

*Sapajus cay*

*Cebus apella*

**Mono caí bayo,  
capuchino bayo**

VU

Jujuy, Salta

Primates - Cebidae

*Sapajus nigritus*

*Cebus apella*

**Mono caí negro,  
capuchino negro**

VU

Misiones

Carnivora - Canidae

*Cerdocyon thous*

**Zorro de monte**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes,  
Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy,  
La Rioja, Misiones, Salta, Santa  
Fe, Santiago del Estero, Tucumán,  
Catamarca?**

Carnivora - Canidae

*Chrysocyon brachyurus*

**Aguará guazú, lobo de crin**

VU

**Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre  
Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

Carnivora - Canidae

*Dusicyon australis*

**Zorro de las Malvinas,  
zorro malvinero**

EX - End: Islas Malvinas

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur (Islas Malvinas)**

Carnivora - Canidae

*Dusicyon avus*

**Zorro lobo**

EX

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Río  
Negro, Santa Cruz, Santa Fe, Tierra  
del Fuego, Antártida e Islas del  
Atlántico Sur**

Carnivora - Canidae

*Lycalopex culpaeus*

*Dusicyon culpaeus, Pseudalopex  
culpaeus*

**Zorro colorado, culpeo**

LC

**Catamarca, Córdoba, Chubut, Jujuy,  
La Rioja, Mendoza, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San  
Luis, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Tucumán**

Carnivora - Canidae

*Lycalopex gymnocercus*

*Dusicyon griseus, Dusicyon  
gymnocercus, Pseudalopex griseus,  
Pseudalopex gymnocercus*

**Zorro gris, zorro pampa, chilla**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Neuquén, Río  
Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur (introducido),  
Tucumán**



## MAMÍFEROS

Carnivora - Canidae

*Speothos venaticus*

**Perro vinagre, zorro pitoco**

VU

**Misiones**

Carnivora - Felidae

*Herpailurus yagouaroundi*

*Puma yagouaroundi*

*Felis yagouaroundi*

**Yaguarundí, gato moro**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnivora - Felidae

*Leopardus geoffroyi*

*Oncifelis geoffroyi*

*Felis geoffroyi*

**Gato montés, gato de monte**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnivora - Felidae

*Leopardus guigna*

*Oncifelis guigna*

*Felis guigna*

**Huiña, hato huiña**

VU

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Carnivora - Felidae

*Leopardus guttulus*

*Leopardus tigrinus*, *Margay tigrina*,

*Oncifelis tigrinus*

**Tirica, gato Brasil**

VU

**Misiones, Corrientes?**

Carnivora - Felidae

*Leopardus jacobita*

*Oreailurus jacobita*

**Gato andino, oskollo**

EN

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan, Tucumán, La Pampa?**

Carnivora - Felidae

*Leopardus pardalis*

**Ocelote, gato onza**

VU

**Catamarca, Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnivora - Felidae

*Leopardus colocola*

*Lynchailurus colocola*, *Oncifelis colocola*

**Gato del pajonal, gato pajero**

VU

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán, Chaco?, Santa Fe?**



Carnívora - Felidae

*Leopardus tigrinus*

*Margay tigrina, Oncifelis tigrinus*

*Felis tigrinus*

**Tigrillo, gato tigre**

VU

**Jujuy, Salta**

Carnívora - Felidae

*Leopardus wiedii*

*Felis wiedii, Margay wiedii,*

*Oncifelis wiedii*

**Margay, gato pintado**

VU

**Corrientes, Jujuy, Misiones, Salta, Formosa?**

Carnívora - Felidae

*Panthera onca*

*Leo onca*

**Yaguareté, tigre**

CR

**Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santiago del Estero**

Carnívora - Felidae

*Puma concolor*

*Felis concolor*

**Puma, león americano**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnívora - Mephitidae

*Conepatus chinga*

*Conepatus castaneus, Conepatus*

*humboldtii, Conepatus rex*

**Zorrino común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnívora - Mustelidae

*Eira barbara*

**Hurón mayor, irará**

NT

**Catamarca, Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnívora - Mustelidae

*Galictis cuja*

**Hurón menor**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnívora - Mustelidae

*Galictis vittata*

**Hurón grande**

DD

**Misiones**



## MAMÍFEROS

Carnivora - Mustelidae

*Lontra felina*

*Lutra felina*

### **Chungungo, lobito marino**

DD

Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur (Islas Malvinas), Mar Argentino

Carnivora - Mustelidae

*Lontra longicaudis*

*Lutra longicaudis*

### **Lobito de río, lobo-pé**

NT

Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Tucumán

Carnivora - Mustelidae

*Lontra provocax*

*Lutra provocax*

### **Huillín, lobito patagónico**

EN

Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino

Carnivora - Mustelidae

*Lyncodon patagonicus*

### **Huroncito, huroncito patagónico**

NT

Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Chubut, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán

Carnivora - Mustelidae

*Pteronura brasiliensis*

### **Lobo gargantilla, airaí**

EXR

Misiones, Corrientes?

Carnivora - Otariidae

*Arctocephalus australis*

*Arctophoca australis*

### **Lobo marino de dos pelos sudamericano**

LC

Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino

Carnivora - Otariidae

*Arctocephalus gazella*

*Arctophoca gazella*

### **Lobo marino de dos pelos antártico**

LC

Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino

Carnivora - Otariidae

*Arctocephalus tropicalis*

*Arctophoca tropicalis*

### **Lobo marino de dos pelos subantártico**

LC

Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino



Carnívora - Otariidae

*Otaria flavescens*

*Otaria byronia*

**Lobo marino de un pelo sudamericano**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Carnívora - Phocidae

*Hydrurga leptonyx*

**Foca leopardo, leopardo marino**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Carnívora - Phocidae

*Leptonychotes weddellii*

**Foca de Weddell**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Carnívora - Phocidae

*Lobodon carcinophaga*

**Foca cangrejera**

LC

**Buenos Aires, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Carnívora - Phocidae

*Mirounga leonina*

**Elefante marino austral, elefante marino del sur**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Carnívora - Phocidae

*Ommatophoca rossii*

**Foca de Ross**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Carnívora - Procyonidae

*Nasua nasua*

**Coatí**

LC

**Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnívora - Procyonidae

*Procyon cancrivorus*

**Aguará popé, mayuato**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Carnívora - Ursidae

*Tremarctos ornatus*

**Oso de anteojos, ucumari**

NE

**Jujuy?, Salta?**



## MAMÍFEROS

Artiodactyla - Tayassuidae

*Parachoerus wagneri*

*Catagonus wagneri*

### **Pecarí quimilero, quimilero**

EN

**Córdoba, Chaco, Formosa, Jujuy, La  
Rioja, Salta, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Artiodactyla - Tayassuidae

*Dicotyles tajacu*

*Tayassu tajacu, Pecari tajacu*

### **Pecarí de collar, rosillo**

VU

**Catamarca, Córdoba, Corrientes,  
Chaco, Formosa, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Misiones, Salta, San Juan,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Artiodactyla - Tayassuidae

*Tayassu pecari*

### **Pecarí labiado, majano**

EN

**Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Santiago del Estero**

Artiodactyla - Camelidae

*Lama guanicoe*

### **Guanaco**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Chaco, Chubut, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro,  
Salta, San Juan, San Luis, Santa  
Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e  
Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Artiodactyla - Camelidae

*Lama vicugna*

*Vicugna vicugna*

### **Vicuña**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
San Juan**

Artiodactyla - Cervidae

*Blastocerus dichotomus*

### **Ciervo de los pantanos**

VU

**Buenos Aires, Corrientes, Chaco,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Artiodactyla - Cervidae

*Hippocamelus antisensis*

### **Taruca**

EN

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Tucumán**

Artiodactyla - Cervidae

*Hippocamelus bisulcus*

### **Huemul**

EN

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa  
Cruz**

Artiodactyla - Cervidae

*Mazama americana*

### **Corzuela colorada**

VU

**Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy,  
Misiones, Salta, Tucumán**



Artiodactyla - Cervidae

*Mazama gouazoubira*

**Corzuela parda o  
guazuncho**

LC

**Catamarca, Córdoba, Corrientes,  
Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy,  
La Rioja, Misiones, Salta, San Luis,  
Santa Fe, Santiago del Estero,  
Tucumán**

Artiodactyla - Cervidae

*Mazama nana*

*Mazama rufina*

**Corzuela enana, mbororó,  
pororó**

NT

**Misiones**

Artiodactyla - Cervidae

*Ozotoceros bezoarticus*

**Venado de las pampas**

EN

**Buenos Aires, Corrientes, La Pampa,  
San Luis, Santa Fe**

Artiodactyla - Cervidae

*Pudu puda*

**Pudú**

VU

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Artiodactyla - Balaenidae

*Eubalaena australis*

*Balaena australis*

**Ballena franca austral**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Balaenoptera acutorostrata*

**Ballena minke enana**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Balaenoptera bonaerensis*

**Ballena minke antártica**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Balaenoptera borealis*

**Ballena sei**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Balaenoptera edeni*

**Ballena de Eden,  
rorcual de Eden**

DD

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Balaenoptera musculus*

**Ballena azul, rorcual azul**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**



## MAMÍFEROS

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Balaenoptera physalus*

### **Ballena fin, rorcual común**

EN

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Balaenopteridae

*Megaptera novaeangliae*

### **Ballena jorobada, yubarta**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Cetotheriidae

*Caperea marginata*

### **Ballena franca pígemea**

DD

**Chubut, Tierra del Fuego, Antártida  
e Islas del Atlántico Sur, Mar  
Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Cephalorhynchus commersonii*

### **Tonina overa**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Cephalorhynchus eutropia*

### **Tonina negra o chilena**

VU

**Santa Cruz, Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Delphinus delphis*

### **Delfín común de pico corto**

LC

**Buenos Aires, Río Negro, Chubut,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Feresa attenuata*

### **Orca pígemea**

NAP

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Globicephala melas*

### **Delfín piloto de aletas largas, calderón de aletas largas**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Grampus griseus*

### **Delfín gris, Delfín de Risso**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas  
del Atlántico Sur, Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Lagenodelphis hosei*

### **Delfín de Fraser**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Mar Argentino**





Artiodactyla - Delphinidae

*Lissodelphis peronii*

### **Delfín liso austral**

DD

**Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Orcinus orca*

### **Orca**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Pseudorca crassidens*

### **Falsa orca**

DD

**Buenos Aires, Río Negro, Chubut,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Sagmatias australis*

*Lagenorhynchus australis*

### **Delfín austral**

LC

**Río Negro, Chubut, Santa Cruz, Tierra  
del Fuego, Antártida e Islas del  
Atlántico Sur, Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Sagmatias cruciger*

*Lagenorhynchus cruciger*

### **Delfín cruzado**

DD

**Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Sagmatias obscurus*

*Lagenorhynchus obscurus*

### **Delfín obscuro**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Stenella attenuata*

### **Delfín moteado pantropical**

NAP

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Stenella clymene*

### **Delfín climene**

NAP

**Santa Cruz, Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Stenella coeruleoalba*

### **Delfín listado**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Delphinidae

*Tursiops geophysus*

*Tursiops truncatus*

### **Tonina**

NAP

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Mar Argentino**



## MAMÍFEROS

Artiodactyla - Delphinidae

*Tursiops truncatus*

### **Delfin nariz de botella, tonina**

VU

**Buenos Aires, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Kogiidae

*Kogia breviceps*

### **Cachalote pigmeo**

DD

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Artiodactyla - Kogiidae

*Kogia sima*

### **Cachalote enano**

NAP

**Buenos Aires, Mar Argentino**

Artiodactyla - Phocoenidae

*Phocoena dioptrica*

### **Marsopa de anteojos**

LC

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Phocoenidae

*Phocoena spinipinnis*

### **Marsopa espinosa, marsopa de Burmeister**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Physeteridae

*Physeter macrocephalus*

### **Cachalote**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Pontoporiidae

*Pontoporia blainvillei*

### **Franciscana, delfín del Plata**

VU

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Ziphiidae

*Berardius arnuxii*

### **Zifio de Arnoux**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Ziphiidae

*Hyperoodon planirostris*

### **Zifio nariz de botella austral**

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

Artiodactyla - Ziphiidae

*Mesoplodon bowdoini*

### **Zifio de Andrews**

NAP

**Buenos Aires, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**



---

Artiodactyla - Ziphiidae

*Mesoplodon grayi*

### Zifio de Gray

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida  
e Islas del Atlántico Sur, Mar  
Argentino**

---

Artiodactyla - Ziphiidae

*Mesoplodon hectori*

### Zifio de Hector

DD

**Buenos Aires, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

---

Artiodactyla - Ziphiidae

*Mesoplodon layardii*

### Zifio de Layard

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

---

Artiodactyla - Ziphiidae

*Tasmacetus shepherdi*

### Zifio de Shepherd

DD

**Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

---

Artiodactyla - Ziphiidae

*Ziphius cavirostris*

### Zifio de Cuvier

DD

**Buenos Aires, Chubut, Río Negro,  
Santa Cruz, Tierra del Fuego,  
Antártida e Islas del Atlántico Sur,  
Mar Argentino**

---

---

Perissodactyla - Tapiridae

*Tapirus terrestris*

### Tapir

VU

**Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones,  
Salta, Sante Fe, Santiago del Estero**

---

Rodentia - Sciuridae

*Guerlinguetus brasiliensis*

*Sciurus aestuans, Guerlinguetus  
aestuans*

### Ardilla gris

LC

**Misiones**

---

Rodentia - Sciuridae

*Hadroskiurus ignitus*

*Sciurus ignitus, Notoskiurus  
pucheranii*

### Ardilla colorada, nuecero

NT

**Jujuy, Salta**

---

Rodentia - Cricetidae

*Abrawayaomys ruschii*

*Abrawayaomys chebezi*

### Ratón espinoso

VU

**Misiones**

---

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix andina*

*Akodon andinus, Chreomys andinus*

### Ratón andino

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja,  
Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**

---



## MAMÍFEROS

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix hirta*

*Akodon longipilis*, *Abrothrix longipilis*

### **Ratón peludo común**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego**

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix illutea*

*Akodon illuteus*

### **Ratón gris grande**

LC - End: Extremo sur de Yungas; Selva Montana y Boque Montano entre 750 y 3000 m

**Catamarca, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix jelskii*

*Akodon jelskii*, *Chrooomys jelskii*

### **Ratón tricolor**

DD

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix lanosa*

*Akodon lanosus*

### **Ratón peludo lanoso**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix manni*

*Akodon sanborni*, *Abrothrix sanborni*

### **Ratón peludo negruzco**

DD

**Neuquén**

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix olivacea*

*Akodon olivaceus*

### **Ratón oliváceo**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Rodentia - Cricetidae

*Abrothrix xanthorhina*

*Akodon xanthorhinus*

### **Ratón de hocico bayo**

LC

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon albiventer*

*Bolomys albiventer*

### **Ratón ventriblanco**

LC

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon azarae*

*Akodon arenicola*

### **Ratón de campo común**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon boliviensis*

### **Ratón boliviano**

LC

**Jujuy, Salta**



Rodentia - Cricetidae

*Akodon budini*

*Hypsimys deceptor*

**Ratón de Budin**

LC

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon caenosus*

*Akodon puer caenosus*, *Akodon*

*diminutus*, *Akodon aliquantulus*

**Ratón unicolor**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon dolores*

*Akodon neocenus*, *Akodon molinae*

**Ratón cordobés**

LC - End: Chaco Seco, Espinal, Monte de Llanuras y Mesetas, Monte de Sierras y Bolsones

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Córdoba, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon fumeus*

**Ratón ahumado**

NT

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon iniscatus*

**Ratón patagónico**

LC - End: Estepa Patagónica, Monte de Llanuras y Mesetas

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Río Negro, Santa Cruz, Mendoza?**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon montensis*

*Akodon cursor*

**Ratón selvático**

LC

**Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon oenos*

**Ratón de los viñedos**

NE - End: End: Porción septentrional del Monte de Llanuras y Mesetas y áreas adyacentes de los Altos Andes y Estepa Patagónica, en las provincias de Mendoza y San Juan

**Mendoza, San Juan?**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon paranaensis*

*Akodon serrensis*

**Ratón paranaense**

DD

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon philipmyersi*

**Ratón de los yerbatales**

EN - End: Campos y Malezales, en el sur de Misiones

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon polopi*

*Akodon viridescens*

**Ratón serrano**

NT - End: Sierras Pampeanas, entre 1300 y 2250 m de altitud

**Córdoba, San Luis**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Cricetidae

*Akodon simulator*

*Akodon glaucinus*, *Akodon tartareus*,  
*Akodon varius*

### **Ratón de vientre gris**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon spegazzinii*

*Akodon tucumanensis*, *Akodon  
alterus*, *Akodon leucolimnaeus*,  
*Akodon oenos*, *Akodon boliviensis*

### **Ratón de las Yungas**

LC - End: Laderas orientales de los andes  
en el norte y centro de la Argentina,  
principalmente en Yungas entre 400 y  
3500 m de altura

**Catamarca, La Rioja, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon sylvanus*

*Akodon azarae*

### **Ratón de bosque**

NT - End: Yungas y Chaco Serrano en  
los alrededores de la Sierra de Santa  
Bárbara

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Akodon toba*

*Akodon varius toba*

### **Ratón Toba**

LC

**Chaco, Formosa, Jujuy, Salta,  
Santiago del Estero**

Rodentia - Cricetidae

*Andalgalomys olrogi*

*Andalgalomys roigi*

### **Laucha colilarga de Olrog**

LC - End: Bolsón de Pipanaco, en el  
Monte de Sierras y Bolsones; Chaco Seco  
y Monte de Llanuras y Mesetas

**Catamarca**

Rodentia - Cricetidae

*Andalgalomys pearsoni*

### **Laucha colilarga de Pearson**

DD

**Salta, La Rioja?, Santiago del Estero?**

Rodentia - Cricetidae

*Andinomys edax*

### **Rata andina**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Auliscomys sublimis*

*Phyllotis sublimis*

### **Pericote de la Puna**

LC

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Bibimys chacoensis*

### **Ratón de hocico rosado**

**chaqueño**

NT

**Corrientes, Chaco, Formosa, Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Bibimys torresi*

### **Ratón de hocico rosado**

**del Delta**

EN - End: Delta e islas del Paraná

**Buenos Aires, Entre Ríos**



Rodentia - Cricetidae

*Blarinomys breviceps*

**Ratón musaraña**

DD

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Bucepattersonius iheringi*

*Oxymycterus iheringi*

**Hocicudito común**

NT

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys callidus*

*Calomys callosus*

**Laucha vespertina  
mesopotámica**

LC - End: Mesopotamia

**Chaco, Corrientes, Entre Ríos**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys callosus*

**Laucha vespertina grande**

LC

**Corrientes, Chaco, Formosa, Salta,  
Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys fecundus*

*Calomys callosus*, *Calomys boliviae*

**Laucha vespertina boliviana**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago  
del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys laucha*

**Laucha vespertina chica**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La  
Pampa, Misiones, Río Negro, Salta,  
San Luis, Santa Fe, Santiago del  
Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys lepidus*

**Laucha vespertina andina**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys musculinus*

*Calomys murillus*

**Laucha vespertina  
bimaculada**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre  
Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La  
Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén,  
Río Negro, Salta, San Juan, San Luis,  
Santa Cruz, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Calomys tener*

*Calomys laucha*

**Laucha vespertina  
periselvática**

DD

**Misiones**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Cricetidae

*Calomys venustus*

*Calomys callosus*

### **Laucha vespertina cordobesa**

LC - End: Centro de la Argentina,  
principalmente en el Espinal

**Córdoba, San Luis, Santa Fe,  
Santiago del Estero**

Rodentia - Cricetidae

*Castoria angustidens*

*Akodon serrensis*

### **Ratón de la Serra do Mar**

VU

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Delomys dorsalis*

*Thomasomys dorsalis*

### **Ratón estriado**

VU

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Deltamys kempi*

*Akodon kempi*

### **Ratón aterciopelado**

NT

**Buenos Aires, Entre Ríos**

Rodentia - Cricetidae

*Eligmodontia bolsonensis*

*Eligmodontia typus*

### **Laucha colilarga de los bolsones**

NT - End: Monte de Sierras y Bolsones,  
centro-oeste de la Argentina

**Catamarca, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Eligmodontia moreni*

*Graomys hypogaeus*

### **Laucha colilarga baya**

LC - End: Monte de Sierras y Bolsones  
y Monte de Llanuras y Mesetas

**Catamarca, La Rioja, Mendoza, San  
Juan, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Eligmodontia morgani*

*Eligmodontia typus*

### **Laucha colilarga patagónica**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río  
Negro, Santa Cruz**

Rodentia - Cricetidae

*Eligmodontia puerulus*

*Eligmodontia typus*

### **Laucha colilarga puneña**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Eligmodontia typus*

### **Laucha colilarga común**

LC - End: Este de los Andes, por  
debajo de los 1000 m de altura, en  
las ecorregiones de Espinal, Pampa,  
Monte de Llanuras y Mesetas y Estepa  
Patagónica

**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, La  
Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén,  
Río Negro, San Luis, Santa Cruz**





Rodentia - Cricetidae

*Euneomys chinchilloides*

*Euneomys petersoni*

**Ratón chinchilla común**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Cricetidae

*Euneomys fossor*

**Ratón chinchilla andina**

DD

**Salta?**

Rodentia - Cricetidae

*Euneomys mordax*

**Ratón chinchilla grande**

LC

**Mendoza, Neuquén**

Rodentia - Cricetidae

*Euryoryzomys legatus*

*Oryzomys legatus*

**Colilargo acanelado occidental**

LC

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Euryoryzomys russatus*

*Oryzomys capito*

**Colilargo acanelado oriental**

NT

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Geoxus michaelsoni*

*Geoxus valdivianus*

**Ratón topo austral**

LC

**Santa Cruz**

Rodentia - Cricetidae

*Geoxus valdivianus*

*Notiomys valdivianus*

**Ratón topo valdiviano**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Rodentia - Cricetidae

*Graomys chacoensis*

*Graomys centralis*

**Pericote chaqueño**

LC

**Catamarca, Chaco, Córdoba, Formosa, La Rioja, San Luis, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Graomys domorum*

*Graomys lockwoodi*, *Graomys*

*taterona*

**Pericote pálido**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Graomys edithae*

**Pericote catamarqueño**

DD - End: Extremo sur de la Sierra de Ambato

**Catamarca**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Cricetidae

*Graomys griseoflavus*

*Graomys cachinus*

### **Pericote común**

LC - End: Este de los Andes, principalmente en ecorregiones del Monte, Espinal y Estepa Patagónica  
**Buenos Aires, Catamarca, Chubut, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Gyldenstolpia fronto*

*Kunsia fronto*

### **Rata palustre grande**

EX

**Chaco**

Rodentia - Cricetidae

*Holochilus chacarius*

*Holochilus balnearum*

### **Rata nutria chaqueña, rata colorada chaqueña**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Holochilus lagigliai*

### **Rata nutria mendocina, rata colorada mendocina**

CR - End: Cuenca del río Atuel, en el Monte de Llanuras y Mesetas

**Mendoza**

Rodentia - Cricetidae

*Holochilus vulpinus*

*Holochilus brasiliensis*, *H. darwini*

### **Rata nutria común, rata colorada común**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Irenomys tarsalis*

### **Colilargo arborícola**

LC

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Rodentia - Cricetidae

*Juliomys pictipes*

*Thomasomys pictipes*

### **Ratón arborícola rojizo**

VU

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Loxodontomys micropus*

*Auliscomys micropus*

### **Pericote austral**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Rodentia - Cricetidae

*Necomys amoenus*

*Bolomys amoenus*

### **Ratón simpático**

DD

**Salta**



Rodentia - Cricetidae

*Necomys lactens*

*Akodon orbis*, *Bolomys negrito*,  
*Bolomys lactens*

**Ratón ventrirufo**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Necomys lasiurus*

*Necomys conifer*, *Akodon  
benefactus*, *Cabreramys temchuki*,  
*Bolomys temchuki elioi*, *Bolomys  
temchuki liciae*

**Ratón de cola peluda**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco,  
Córdoba, Corrientes, Formosa, La  
Pampa, Misiones, Santa Fe, Santiago  
del Estero**

Rodentia - Cricetidae

*Necomys languarum*

*Akodon languarum*

**Ratón paraguayo**

NAP

**Chaco, Jujuy, Formosa, Salta**

Todos los registros para esta especie  
en Argentina son dudoso; su presencia  
requiere confirmación.

Rodentia - Cricetidae

*Necomys lilloi*

**Ratón de Lillo**

DD - End: Pastizales de Chaco Serrano  
**Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Necomys obscurus*

*Akodon obscurus*

**Ratón oscuro**

NT

**Buenos Aires**

Rodentia - Cricetidae

*Nectomys squamipes*

**Rata de agua**

LC

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Neotomys ebriosus*

**Rata ebria**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
San Juan, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Notiomys edwardsii*

**Ratón topo patagónico**

LC - End: Estepa Patagónica

**Chubut, Río Negro, Santa Cruz**

Rodentia - Cricetidae

*Oecomys franciscorum*

*Oryzomys (Oecomys) concolor roberti*,  
*Oecomys* sp.

**Ratón arborícola chaqueño**

VU

**Chaco, Formosa**

Rodentia - Cricetidae

*Oligoryzomys brendae*

*Oligoryzomys longicaudatus*,  
*Oryzomys longicaudatus*

**Colilargo de Brenda**

LC - End: Yungas, entre 700 y 2900 m,  
pero también en quebradas húmedas del  
Chaco y Monte

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Salta,  
Tucumán**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Cricetidae

*Oligoryzomys chacoensis*

*Oryzomys chacoensis*

### **Colilargo chaqueño**

LC

**Chaco, Jujuy, Formosa, La Rioja, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Oligoryzomys flavescens*

*Oryzomys flavescens*, *Oligoryzomys occidentalis*

### **Colilargo chico oriental**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Oligoryzomys fornesi*

*Oryzomys fornesi*

### **Colilargo de Fornes**

LC

**Chaco, Formosa, Santa Fe, Corrientes?**

Rodentia - Cricetidae

*Oligoryzomys longicaudatus*

*Oryzomys longicaudatus*

### **Colilargo patagónico**

LC

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Cricetidae

*Oligoryzomys nigripes*

*Oligoryzomys delticola*, *Oligoryzomys eliurus*, *Oryzomys nigripes*, *Oryzomys delticola*

### **Colilargo de patas negras**

LC

**Buenos Aires, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Oxymycterus paramensis*

*Oxymycterus akodontius*,

*Oxymycterus paramensis jacentior*

### **Hocicudo del páramo**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Oxymycterus quaestor*

*Oxymycterus misionalis*

### **Hocicudo selvático**

LC

**Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Oxymycterus rufus*

*Oxymycterus platensis*

### **Hocicudo rojizo**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Misiones, San Luis, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Oxymycterus wayku*

### **Hocicudo de los huaicos**

VU - End: Extremo sur de Yungas; Selva Montana y Bosque Montano entre 800 y 2400 m

**Catamarca, Salta, Tucumán**



Rodentia - Cricetidae

*Paynomys macronyx*  
*Chelemys macronyx*, *Notiomys macronyx*

**Ratón topo grande,  
rata topo**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Rodentia - Cricetidae

*Phyllotis anitae*  
*Phyllotis alisosiensis*

**Pericote de Anita**

DD - End: Yungas en la provincia de Tucumán

**Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Phyllotis bonariensis*  
*Phyllotis darwini bonariensis*

**Pericote bonaerense**

NT - End: Sierra de la Ventana, sudoeste de Buenos Aires

**Buenos Aires**

Rodentia - Cricetidae

*Phyllotis caprinus*

**Pericote anaranjado**

DD

**Jujuy**

Rodentia - Cricetidae

*Phyllotis nogalaris*  
*Phyllotis osilae*

**Pericote de los nogales**

EN - End: Yungas en el extremo sur de la sierra de Zenta, provincia de Jujuy

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Phyllotis tucumanus*  
*Phyllotis osilae*

**Pericote Tucumano**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Phyllotis xanthopygus*  
*Phyllotis darwini xanthopygus*

**Pericote panza gris**

LC

**Catamarca, Córdoba, Chubut, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Cricetidae

*Pseudoryzomys simplex*  
*Pseudoryzomys wavrini*

**Rata de pantano**

LC

**Chaco, Formosa, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Reithrodon auritus*  
*Reithrodon physodes*

**Rata conejo común**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Cricetidae

*Reithrodon typicus*

*Reithrodon auritus*, *Reithrodon physodes*

**Rata conejo mesopotámica**

LC

**Corrientes, Entre Ríos**

Rodentia - Cricetidae

*Rhipidomys austrinus*

*Rhipidomys leucodactylus*

**Colilargo peludo**

LC

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Salinomys delicatus*

**Laucha de las salinas**

VU - End: Bordes de Salinas en el centro-oeste de la Argentina, entre 400 y 600 m de altura

**Catamarca, La Rioja, Mendoza, San Juan, San Luis**

Rodentia - Cricetidae

*Scapteromys aquaticus*

*Scapteromys tumidus*

**Rata palustre chica,  
rata de agua**

LC

**Buenos Aires, Chaco, Corrientes,  
Entre Ríos, Formosa, Santa Fe**

Rodentia - Cricetidae

*Sooretamys angouya*

*Oryzomys angouya*, *O. ratticeps*

**Rata selvática**

LC

**Corrientes, Chaco, Entre Ríos,  
Formosa, Misiones**

Rodentia - Cricetidae

*Tapecomys primus*

**Pericote de Tapequa**

VU

**Jujuy**

Rodentia - Cricetidae

*Tapecomys wolffsohnii*

*Phyllotis wolffsohnii*

**Pericote de Wolffsohn**

DD

**Salta**

Rodentia - Cricetidae

*Thaptomys nigrita*

*Akodon nigrita*

**Ratoncito cavador selvático**

LC

**Misiones**

Rodentia - Abrocomidae

*Abrocoma budini*

*Abrocoma cinerea*

**Rata chinchilla**

**catamarqueña**

VU - End: Sierra de Ambato, en un ambiente de Altos Andes

**Catamarca**

Rodentia - Abrocomidae

*Abrocoma cinerea*

**Rata chinchilla jujeña**

LC

**Jujuy, Salta, Tucumán**



Rodentia - Abrocomidae

*Abrocoma famatina*

*Abrocoma cinerea*

### **Rata chinchilla riojana**

VU - End: Sierra de Famatina, un ambiente de Puna

**La Rioja**

Rodentia - Abrocomidae

*Abrocoma schistacea*

*Abrocoma cinerea*

### **Rata chinchilla sanjuanina**

VU - End: Sierra del Tontal, en un ambiente de Monte de Sierras y Bolsones

**San Juan**

Rodentia - Abrocomidae

*Abrocoma uspallata*

*Abrocoma cinerea*

### **Rata chinchilla andina**

VU - End: Noroeste de Mendoza, en un ambiente de Monte de Sierras y Bolsones

**Mendoza**

Rodentia - Abrocomidae

*Abrocoma vaccharum*

*Abrocoma cinerea*

### **Rata chinchilla mendocina**

VU - End: Noroeste de Mendoza, en un ambiente de Altos Andes

**Mendoza**

Rodentia - Caviidae

*Cavia aperea*

*Cavia pamparum*

### **Cuis común, apereá**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Misiones, Santa Fe**

Rodentia - Caviidae

*Cavia tschudii*

*Cavia aperea*

### **Cuis serrano**

DD

**Catamarca, Jujuy, Salta, Tucumán**

Rodentia - Caviidae

*Dolichotis patagonum*

### **Mara, liebre patagónica**

VU - End: Chaco Seco, Espinal, Estepa Patagónica y Monte de Llanuras y Mesetas

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Chubut, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santiago del Estero**

Rodentia - Caviidae

*Pediolagus salinicola*

*Dolichotis salinicola*

### **Conejo del palo**

LC

**Catamarca, Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, La Rioja, Salta, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Caviidae

*Galea comes*

*Galea musteloides*

### **Cuis puneño**

DD

**La Rioja, Jujuy, Salta**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Caviidae

*Galea leucoblephara*

*Galea musteloides*

### **Cuis moro**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Chubut, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Caviidae

*Hydrochoerus hydrochaeris*

### **Carpincho**

LC

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero**

Rodentia - Caviidae

*Microcavia australis*

### **Cuis chico austral**

LC

**Buenos Aires, Chubut, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz**

Rodentia - Caviidae

*Microcavia jayat*

*Microcavia australis*

### **Cuis chico chaqueño**

LC - End: Chaco Seco

**Córdoba, La Rioja, Santiago del Estero**

Rodentia - Caviidae

*Microcavia maenas*

*Microcavia australis*

### **Cuis chico pálido**

LC - End: Monte de Sierras y Bolsones

**Catamarca, Córdoba, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, San Luis, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Caviidae

*Microcavia shiptoni*

### **Cuis andino**

NT - End: Puna

**Catamarca, Salta**

Rodentia - Chinchillidae

*Chinchilla chinchilla*

*Chinchilla brevicaudata*

### **Chinchilla**

EN

**Salta, Catamarca?, Jujuy?, La Rioja?, San Juan?**

Rodentia - Chinchillidae

*Lagidium moreni*

*Lagidium viscacia*

### **Chinchillón patagónico**

LC

**Chubut, Mendoza, Neuquén, Río Negro**

Rodentia - Chinchillidae

*Lagidium viscacia*

### **Chinchillón común**

LC

**Catamarca, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Salta, San Juan, Tucumán**





Rodentia - Chinchillidae

*Lagidium wolffsohni*

### **Chinchillón anaranjado**

DD

**Santa Cruz**

Rodentia - Chinchillidae

*Lagostomus maximus*

### **Vizcacha**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, La Rioja, Salta, San Juan, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys "rosendopascuali"*

### **Tuco-tuco de Pascual**

DD - End: Noreste de Córdoba, en ambientes de Chaco Seco

**Córdoba**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys "yolandae"*

### **Tuco-tuco santafesino**

DD - End: Este de Santa Fe, Chaco Húmedo

**Santa Fe**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys argentinus*

### **Tuco-tuco chaqueño**

NT - End: Chaco Húmedo y Chaco Seco

**Chaco, Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys australis*

### **Tuco-tuco de los médanos**

EN - End: Costa atlántica de Buenos Aires, entre el Quequén Saltaado y Punta Alta

**Buenos Aires**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys azarae*

### **Tuco-tuco de Azara**

LC - End: Espinal, Monte de Llanuras y Mesetas y Pampas

**Córdoba, La Pampa, San Luis**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys bergi*

### **Tuco-tuco cordobés**

VU - End: Chaco Seco, en el oeste de Córdoba

**Córdoba**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys bidau*

### **Tuco-tuco de Bidau**

NE - End: Península de Valdés, Ecotono Monte - Patagonia

**Chubut**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys bonettoi*

### **Tuco-tuco chaqueño**

EN - End: Chaco Húmedo

**Chaco**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys coludo*

### **Tuco-tuco coludo**

DD - End: Monte de Sierras y Bolsones, en el oeste de Catamarca

**Catamarca**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys conoveri*

### **Tuco-tuco paraguayo**

DD

**Salta**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys contrerasi*

### **Tuco-tuco de Contreras**

NE - End: Centro y noreste de Chubut, en el Monte de Llanuras y Mesetas y Estepa Patagónica

**Chubut**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys dorbignyi*

### **Tuco-tuco de d'Orbigny**

CR - End: Corrientes y Entre Ríos, en ambientes de Chaco Húmedo y Pampas

**Corrientes, Entre Ríos**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys emilianus*

### **Tuco-tuco de las dunas**

VU - End: Estepa Patagónica, en el norte de Neuquén

**Neuquén**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys famosus*

### **Tuco-tuco de Famatina**

DD - End: Norte de la Rioja, en un ambiente de Monte de Sierras y Bolsones

**La Rioja**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys fochi*

### **Tuco-tuco de matorral**

DD - End: Catamarca y Salta, en ambientes de Chaco Seco

**Catamarca, Salta**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys fodax*

### **Tuco-tuco del Valle del**

### **Lago Blanco**

DD

**Chubut**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys frater*

### **Tuco-tuco colorado**

LC - End: Jujuy y Salta, en ambientes de Altos Andes, Puna y Yungas

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys haigi*

### **Tuco-tuco patagónico**

LC - End: Estepa Patagónica y Monte de Llanuras y Mesetas

**Chubut, Neuquén, Río Negro**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys johannis*

### **Tuco-tuco sanjuanino**

DD - End: Sur de San Juan, en un ambiente de Monte de Llanuras y Mesetas

**San Juan**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys juris*

### **Tuco-tuco jujeño**

DD - End: Este de Jujuy, en un ambiente de Chaco Seco

**Jujuy**



Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys knighti*

**Tuco-tuco catamarqueño**

DD - End: Catamarca y La Rioja, en ambientes de Chaco Seco y Monte de Sierras y Bolsones

**Catamarca, La Rioja**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys latro*

**Tuco-tuco oculto**

VU - End: Tucumán, en un ambiente de Chaco Seco

**Tucumán**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys magellanicus*

*Ctenomys colburni*

**Tuco-tuco de Magallanes**

VU

**Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys maulinus*

**Tuco-tuco de Maule**

LC

**Neuquén, Río Negro**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys mendocinus*

**Tuco-tuco mendocino**

LC - End: Mendoza y San Luis, en ambientes de Monte de Llanuras y Mesetas

**Mendoza, San Luis**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys occultus*

**Tuco-tuco montaraz**

EN - End: Tucumán, en un ambiente de Chaco Seco

**Tucumán**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys opimus*

**Tuco-tuco tojo**

LC

**Catamarca, Jujuy, Salta**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys osvaldoreigi*

**Tuco-tuco de Reig**

EN - End: Noroeste de Córdoba, en ambientes de Chaco Seco

**Córdoba**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys pearsoni*

**Tuco-tuco de Pearson**

EN

**Entre Ríos**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys perrensi*

**Tuco-tuco de Perrens**

VU - End: Corrientes, en ambientes de Chaco Húmedo

**Corrientes**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys pontifex*

**Tuco-tuco marrón**

DD - End: Sudoeste de Mendoza, Altos Andes

**Mendoza**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys porteousi*

**Tuco-tuco acanelado**

EN - End: Centro-oeste de la provincia de Buenos Aires, en áreas de ecotono entre el Espinal y las Pampas

**Buenos Aires**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys pndti*

### **Tuco-tuco chico**

EN - End: Córdoba, La Pampa y San Luis, en ambientes de Espinal y Pampas

**Córdoba, La Pampa, San Luis**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys rionegrensis*

### **Tuco-tuco del Río Negro**

EN

**Entre Ríos**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys roigi*

### **Tuco-tuco de Roig**

CR - End: Corrientes, en ambientes de Chaco Húmedo

**Corrientes**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys saltarius*

### **Tuco-tuco Saltateño**

DD - End: Salta, en ambientes de Chaco Seco y Yungas

**Salta**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys scagliai*

### **Tuco-tuco de Scaglia**

DD - End: Tucumán, en ambientes de Monte de Sierras y Bolsones y Yungas

**Tucumán**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys sericeus*

### **Tuco-tuco enano**

DD

**Chubut, Santa Cruz**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys sociabilis*

### **Tuco-tuco social**

EN - End: Sudeste de Neuquén y noroeste de Chubut, en ambientes de Estepa Patagónica

**Chubut, Neuquén**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys talarum*

### **Tuco-tuco de los talares**

VU - End: Buenos Aires y La Pampa, en ambientes de Espinal y Pampas

**Buenos Aires, La Pampa**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys thalesi*

### **Tuco-tuco de Thales**

NE - End: Áreas costeras del este de Chubut, en ambientes de Monte de Llanuras y Mesetas

**Chubut**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys tuconax*

### **Tuco-tuco robusto**

EN - End: Tucumán, en ambientes de Yungas

**Tucumán**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys tucumanus*

### **Tuco-tuco tucumano**

VU - End: Tucumán, en ambientes de Yungas

**Tucumán**



Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys tulduco*

**Tuco-tuco tulduco**

DD - End: Sierra del Tontal, San Juan,  
en un ambiente de Puna

**San Juan**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys validus*

**Tuco-tuco de Guaymallén**

DD - End: Norte de Mendoza, en un  
ambiente de Monte Llanuras y Mesetas

**Mendoza**

Rodentia - Ctenomyidae

*Ctenomys viperinus*

**Tuco-tuco montés**

DD - End: Tucumán, en ambientes  
de Yungas

**Tucumán**

Rodentia - Cuniculidae

*Cuniculus paca*

*Agouti paca*

**Paca**

NT

**Corrientes, Formosa, Misiones**

Rodentia - Dasyproctidae

*Dasyprocta azarae*

**Agutí amarillento,**

**Agutí de Azara**

NT

**Corrientes, Formosa, Misiones**

Rodentia - Dasyproctidae

*Dasyprocta variegata*

*Dasyprocta punctata*, *Dasyprocta* sp.

**Agutí rojizo**

LC

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Echimyidae

*Euryzgomatomys spinosus*

**Rata espinosa**

NT

**Corrientes, Misiones**

Rodentia - Echimyidae

*Kannabateomys amblyonyx*

**Rata tacuarera**

NT

**Misiones**

Rodentia - Echimyidae

*Myocastor coypus*

**Coipo, nutria**

LC

**Buenos Aires, Catamarca, Córdoba,  
Corrientes, Chaco, Chubut, Entre Ríos,  
Formosa, Jujuy, La Pampa, Mendoza,  
Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta,  
San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa  
Fe, Santiago**

Rodentia - Erethizontidae

*Coendou bicolor*

**Coendú de espinas negras**

VU

**Jujuy, Salta**

Rodentia - Erethizontidae

*Coendou prehensilis*

**Coendú de espinas blancas**

VU

**Misiones, Salta**

Rodentia - Erethizontidae

*Coendou spinosus*

*Sphigurus spinosus*

**Coendú chico**

LC

**Corrientes, Misiones**



## MAMÍFEROS

Rodentia - Octodontidae

*Aconaemys fuscus*

### **Rata chilena de las rocas**

DD

**Mendoza**

Rodentia - Octodontidae

*Aconaemys porteri*

*Aconaemys fuscus*

### **Rata de los pinares**

NT

**Neuquén**

Rodentia - Octodontidae

*Aconaemys sagei*

*Aconaemys fuscus*

### **Rata de las rocas de Sage**

VU

**Neuquén**

Rodentia - Octodontidae

*Octodon ricardojeda*

### **Degu grande**

VU

**Neuquén**

Rodentia - Octodontidae

*Octodontomys gliroides*

### **Chozchori, rata cola de pincel**

LC

**Jujuy, La Rioja, Salta, Catamarca?**

Rodentia - Octodontidae

*Octomys mimax*

### **Rata vizcacha común**

VU - End: Monte de Sierras y Bolsones y Monte de Llanuras y Mesetas

**Catamarca, La Rioja, Mendoza, San Juan, San Luis**

Rodentia - Octodontidae

*Tympanoctomys aureus*

*Pipanacoctomys aureus*

### **Rata vizcacha dorada**

CR - End: Salar de Pipanaco, Monte de Sierras y Bolsones

**Catamarca**

Rodentia - Octodontidae

*Tympanoctomys barrerae*

*Octomys barrerae*

### **Rata vizcacha colorada**

NT - End: Monte de Sierras

**La Pampa, Mendoza, Neuquén, San Juan**

Rodentia - Octodontidae

*Tympanoctomys kirchnerorum*

### **Rata vizcacha patagónica**

VU - End: Centro-norte de Chubut, en un ambiente de Estepa Patagónica

**Chubut**

Rodentia - Octodontidae

*Tympanoctomys*

*loschalchalerosorum*

*Salinoctomys loschalchalerosorum*

### **Rata vizcacha de los chalchaleros**

CR - End: Salinas Grandes, en un ambiente de Chaco seco

**La Rioja**

Lagomorpha - Leporidae

*Sylvilagus brasiliensis*

### **Tapetí**

LC

**Chaco, Córdoba, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**



## Especies introducidas, invasoras y/o exóticas

Carnívora - Canidae

*Canis familiaris*

### **Perro**

Doméstica, asilvestrada en distintas localidades

Carnívora - Felidae

*Felis catus*

### **Gato**

Doméstica, asilvestrada en distintas localidades

Carnívora - Mustelidae

*Neovison vison*

*Mustela vison*

### **Visón**

**Chubut, Neuquén, Río Negro, Santa Cruz, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Artiodactyla - Suidae

*Sus scrofa*

### **Jabalí, chancho cimarrón**

**Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, San Luis**

Artiodactyla - Cervidae

*Dama dama*

### **Ciervo dama**

Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Neuquén, Santa Fe

Artiodactyla - Cervidae

*Axis axis*

### **Ciervo axis**

**Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santiago del Estero, Santa Fe, San Luis**

Artiodactyla - Cervidae

*Cervus elaphus*

### **Ciervo colorado**

**Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, La Pampa, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Fe, San Luis, Tucumán**

Artiodactyla - Cervidae

*Antilope cervicapra*

### **Antílope negro**

**Buenos Aires, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, La Pampa, Neuquén, Santiago del Estero, Santa Fe, San Luis**

Artiodactyla - Bovidae

*Bos taurus*

### **Vaca, toro**

Doméstica, asilvestrada en distintas localidades

Artiodactyla - Bovidae

*Bubalus bubalis*

### **Búfalo**

**Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones, Santa Fe**



## MAMÍFEROS

Artiodactyla - Bovidae

*Capra hircus*

### **Cabra**

Doméstica, asilvestrada en distintas localidades

Perissodactyla - Equidae

*Equus caballus*

### **Caballo**

Doméstica, asilvestrada en distintas localidades

Perissodactyla - Equidae

*Equus asinus*

### **Burro**

Doméstica, asilvestrada en distintas localidades

Rodentia - Sciuridae

*Callosciurus finlaysonii*

*Callosciurus erythraeus*

### **Ardilla de vientre rojo**

**Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Mendoza**

Rodentia - Castoridae

*Castor canadensis*

### **Castor**

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Cricetidae

*Ondatra zibethicus*

### **Rata almizclera**

**Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

Rodentia - Muridae

*Mus musculus*

### **Laucha doméstica**

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Rodentia - Muridae

*Rattus norvegicus*

### **Rata noruega, rata parda**

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**

Rodentia - Muridae

*Rattus rattus*

### **Rata negra**

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur, Tucumán**





---

Lagomorpha - Leporidae

*Lepus europaeus*

*Lepus capensis*

**Liebre**

**Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Chubut, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, La Rioja, Mendoza, Misiones, Neuquén, Río Negro, Salta, San Juan, San Luis, Santa Cruz, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán**

---

.....  
Lagomorpha - Leporidae

*Oryctolagus cuniculus*

**Conejo**

**Mendoza, Neuquén, Santa Cruz, San Luis, Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur**

---



# ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

Se destacan en **negrita** las especies introducidas, invasoras y/o exóticas

## PECES MARINOS

<i>Acanthistius brasilianus</i> .....	112	<i>Anchoa tricolor</i> .....	72
<i>Acanthistius patachonicus</i> .....	112	<i>Anchovia clupeioides</i> .....	72
<i>Acanthostracion polygonium</i> .....	132	<i>Anisotremus surinamensis</i> .....	116
<i>Acanthostracion quadricornis</i> .....	132	<i>Anoplogaster cornuta</i> .....	91
<i>Achiropsetta tricholepis</i> .....	102	<i>Anthias menezesi</i> .....	112
<b><i>Acipenser cf. baerii</i></b> .....	134	<i>Antigonia capros</i> .....	129
<i>Agonopsis chiloensis</i> .....	123	<i>Antimora rostrata</i> .....	89
<i>Agrostichthys parkeri</i> .....	86	<i>Aphanopus mikhailini</i> .....	106
<i>Ahliesaurus berryi</i> .....	80	<i>Arctozenus risso</i> .....	81
<i>Aiakas kreffti</i> .....	124	<i>Argentina striata</i> .....	75
<i>Aiakas zinorum</i> .....	124	<i>Argentinolycus elongatus</i> .....	124
<i>Alepisaurus brevirostris</i> .....	80	<i>Argyropelecus aculeatus</i> .....	76
<i>Alepocephalus australis</i> .....	74	<i>Argyropelecus gigas</i> .....	76
<i>Allocyttus verrucosus</i> .....	87	<i>Ariomma bondi</i> .....	109
<i>Allothunnus fallai</i> .....	107	<i>Ariosoma opisthophthalmum</i> .....	71
<i>Alopias superciliosus</i> .....	52	<i>Aristostomias grimaldii</i> .....	77
<i>Alopias vulpinus</i> .....	52	<i>Arothron firmamentum</i> .....	132
<i>Alphestes afer</i> .....	112	<i>Astroscopus sexspinosus</i> .....	111
<i>Aluterus monoceros</i> .....	131	<i>Atherinella brasiliensis</i> .....	95
<i>Aluterus scriptus</i> .....	131	<i>Atlantoraja castelnaui</i> .....	62
<i>Amblyraja doellojuradoi</i> .....	66	<i>Atlantoraja cyclophora</i> .....	62
<i>Amblyraja freerichsi</i> .....	66	<i>Atlantoraja platana</i> .....	62
<i>Amblyraja georgiana</i> .....	66	<i>Aulotrachichthys atlanticus</i> .....	92
<i>Amblyraja taaf</i> .....	66	<i>Austrolycus depressiceps</i> .....	124
<i>Anchoa hepsetus</i> .....	72	<i>Austrolycus laticinctus</i> .....	124
<i>Anchoa marinii</i> .....	72	<i>Auxis rochei</i> .....	107
		<i>Auxis thazard</i> .....	107





<i>Avocettina acuticeps</i> .....	70	<i>Carcharhinus acronotus</i> .....	54
<i>Avocettina infans</i> .....	71	<i>Carcharhinus brachyurus</i> .....	55
<i>Avocettina paucipora</i> .....	71	<i>Carcharhinus brevipinna</i> .....	55
<i>Balistes capriscus</i> .....	130	<i>Carcharhinus falciformis</i> .....	55
<i>Bassanago albescens</i> .....	71	<i>Carcharhinus isodon</i> .....	55
<i>Bathophilus ater</i> .....	77	<i>Carcharhinus leucas</i> .....	55
<i>Bathophilus nigerrimus</i> .....	77	<i>Carcharhinus longimanus</i> .....	55
<i>Bathycongrus dubius</i> .....	71	<i>Carcharhinus obscurus</i> .....	56
<i>Bathyraco marri</i> .....	121	<i>Carcharhinus plumbeus</i> .....	56
<i>Bathylagus antarcticus</i> .....	74	<i>Carcharhinus porosus</i> .....	56
<i>Bathylagus tenuis</i> .....	74	<i>Carcharhinus signatus</i> .....	56
<i>Bathypterois longipes</i> .....	80	<i>Carcharias taurus</i> .....	52
<i>Bathyraja albomaculata</i> .....	63	<i>Carcharodon carcharias</i> .....	53
<i>Bathyraja brachyrops</i> .....	63	<i>Careproctus falklandicus</i> .....	123
<i>Bathyraja cousseauae</i> .....	62	<i>Careproctus pallidus</i> .....	123
<i>Bathyraja griseocauda</i> .....	63	<i>Caristius fasciatus</i> .....	115
<i>Bathyraja macloviana</i> .....	63	<i>Cataetys messieri</i> .....	93
<i>Bathyraja magellanica</i> .....	63	<i>Caulolatilus chrysops</i> .....	114
<i>Bathyraja meridionalis</i> .....	63	<i>Centriscops humerosus</i> .....	104
<i>Bathyraja multispinis</i> .....	64	<i>Centrobranchus nigroocellatus</i> ....	81
<i>Bathyraja papilionifera</i> .....	64	<i>Centrolophus niger</i> .....	109
<i>Bathyraja scaphiops</i> .....	64	<i>Centropomus undecimalis</i> .....	111
<i>Bathyraja schroederi</i> .....	64	<i>Centroscyllium fabricii</i> .....	59
<i>Bathytoshia centroura</i> .....	68	<i>Centroscyllium granulatum</i> .....	59
<i>Bembrops heterurus</i> .....	111	<i>Centroscymnus macracanthus</i> ....	60
<i>Benthodesmus elongatus</i> .....	106	<i>Centroscymnus owstonii</i> .....	60
<i>Benthodesmus simonyi</i> .....	106	<i>Cephalopholis fulva</i> .....	112
<i>Beryx decadactylus</i> .....	92	<i>Ceratias tentaculatus</i> .....	130
<i>Beryx splendens</i> .....	92	<i>Ceratoscopelus maderensis</i> .....	82
<i>Bolinichthys indicus</i> .....	81	<i>Ceratoscopelus warmingii</i> .....	82
<i>Bolinichthys photothorax</i> .....	81	<i>Cetengraulis edentulus</i> .....	72
<i>Bolinichthys supralateralis</i> .....	81	<i>Cetorhinus maximus</i> .....	53
<i>Bordia grossidens</i> .....	116	<i>Champscephalus esox</i> .....	121
<i>Borostomias antarcticus</i> .....	77	<i>Chauliodus danae</i> .....	77
<i>Bovichtus argentinus</i> .....	118	<i>Chauliodus sloani</i> .....	77
<i>Brama brama</i> .....	115	<i>Cheilopogon furcatus</i> .....	96
<i>Bregmaceros atlanticus</i> .....	88	<i>Chiasmodon microcephalus</i> .....	110
<i>Brevoortia aurea</i> .....	73	<i>Chiasmodon niger</i> .....	110
<i>Calliclinus geniguttatus</i> .....	94	<i>Chilomycterus spinosus</i> .....	132
<i>Callorhynchus callorynchus</i> .....	52	<i>Chionodraco hamatus</i> .....	121
<i>Canthidermis maculata</i> .....	131	<i>Chlopsis bicolor</i> .....	70
<i>Caranx crysos</i> .....	97	<i>Chlorophthalmus agassizi</i> .....	80
<i>Caranx hippos</i> .....	98	<i>Chloroscombrus chrysurus</i> .....	98

ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Coelorhynchus fasciatus</i> .....	88	<i>Echiostoma barbatum</i> .....	78
<i>Coelorinchus kaiyomaru</i> .....	88	<i>Electrona carlsbergi</i> .....	83
<i>Coelorinchus marinii</i> .....	88	<i>Electrona subaspera</i> .....	83
<i>Conger orbignianus</i> .....	71	<i>Eleginops maclovinus</i> .....	118
<i>Congiopodus peruvianus</i> .....	122	<i>Elops saurus</i> .....	69
<i>Conodon nobilis</i> .....	116	<i>Engraulis anchoita</i> .....	73
<i>Cookeolus japonicus</i> .....	114	<i>Epigonus robustus</i> .....	114
<i>Coryphaena hippurus</i> .....	97	<i>Epinephelus marginatus</i> .....	113
<i>Coryphaenoides filicauda</i> .....	88	<i>Etmopterus bigelowi</i> .....	59
<i>Coryphaenoides subserrulatus</i> .....	88	<i>Etmopterus gracilispinis</i> .....	59
<i>Cottoperca trigloides</i> .....	118	<i>Etmopterus granulosus</i> .....	60
<i>Cottunculus granulosus</i> .....	123	<i>Etmopterus lucifer</i> .....	60
<i>Crossostomus chilensis</i> .....	124	<i>Etmopterus pusillus</i> .....	60
<i>Crossostomus fasciatus</i> .....	124	<i>Etropus longimanus</i> .....	101
<i>Cubiceps caeruleus</i> .....	109	<i>Eucinostomus gula</i> .....	115
<i>Cynomacrus piriei</i> .....	88	<i>Eucinostomus melanopterus</i> .....	115
<i>Cynoscion guatucupa</i> .....	127	<i>Euprotomicroides zantedeschia</i> ...	61
<i>Cynoscion jamaicensis</i> .....	127	<i>Eustomias enbarbatus</i> .....	78
<i>Dactylopterus volitans</i> .....	105	<i>Euthynnus alleteratus</i> .....	107
<i>Dadyanos insignis</i> .....	125	<i>Evermannella balbo</i> .....	80
<i>Dasyatis hypostigma</i> .....	68	<i>Evoxymetopon taeniatus</i> .....	106
<i>Dasyscopelus obtusirostris</i> .....	82	<i>Exocoetus volitans</i> .....	96
<i>Decapterus tabl</i> .....	98	<i>Facciolella sp.</i> .....	71
<i>Diaphus bertelseni</i> .....	82	<i>Fistularia petimba</i> .....	104
<i>Diaphus dumerilii</i> .....	82	<i>Flagellostomias boureei</i> .....	78
<i>Diaphus hudsoni</i> .....	82	<i>Galaxias maculatus</i> .....	76
<i>Diaphus meadi</i> .....	82	<i>Galeocерdo cuvier</i> .....	56
<i>Diaphus metopoclampum</i> .....	82	<i>Galeorhinus galeus</i> .....	54
<i>Dieidolycus gosztonyii</i> .....	125	<i>Gasterochisma melampus</i> .....	107
<i>Diplectrum radiale</i> .....	113	<i>Genidens barbatus</i> .....	75
<i>Diplodus argenteus</i> .....	129	<i>Genidens genidens</i> .....	75
<i>Diplophos rebaini</i> .....	76	<i>Genidens machadoi</i> .....	75
<i>Dipturus argentinensis</i> .....	67	<i>Genidens planifrons</i> .....	75
<i>Dipturus leptocauda</i> .....	67	<i>Genypterus blacodes</i> .....	93
<i>Dipturus mennii</i> .....	67	<i>Genypterus brasiliensis</i> .....	93
<i>Dipturus trachyderma</i> .....	67	<i>Geotria macrostoma</i> .....	52
<i>Discopyge castelloi</i> .....	62	<i>Gerres cinereus</i> .....	116
<i>Discopyge tschudii</i> .....	62	<i>Gobiesox marmoratus</i> .....	95
<i>Dissostichus eleginoides</i> .....	118	<i>Gobiosoma hemigymnum</i> .....	94
<i>Dules auriga</i> .....	113	<i>Guttigadus kongi</i> .....	90
<i>Echeneis naucrates</i> .....	97	<i>Gymnoscopelus aphyra</i> .....	83
<i>Echinorhinus brucus</i> .....	61	<i>Gymnoscopelus bolini</i> .....	83
<i>Echiodon cryomargarites</i> .....	92	<i>Gymnoscopelus nicholsi</i> .....	83





<i>Gymnoscopelus piabilis</i> .....	83	.....	<i>Lagocephalus lagocephalus</i> .....	132
<i>Gymnothorax conspersus</i> .....	70	.....	<i>Lamna nasus</i> .....	53
<i>Gymnothorax ocellatus</i> .....	70	.....	<i>Lampadena chavesi</i> .....	84
<i>Gymnura altavela</i> .....	68	.....	<i>Lampadena luminosa</i> .....	84
<i>Haemulon bonariense</i> .....	116	.....	<i>Lampadena notialis</i> .....	84
<i>Halargyreus johnsoni</i> .....	89	.....	<i>Lampadena speculigera</i> .....	84
<i>Halicampus crinitus</i> .....	103	.....	<i>Lampanyctus ater</i> .....	84
<i>Harengula jaguana</i> .....	73	.....	<i>Lampanyctus australis</i> .....	84
<i>Harpagifer bispinis</i> .....	121	.....	<i>Lampichthys procerus</i> .....	84
<i>Harpagifer georgianus</i> .....	121	.....	<i>Lampris guttatus</i> .....	86
<i>Harpagifer palliolatus</i> .....	121	.....	<i>Lampris immaculatus</i> .....	86
<i>Helcogrammoides cunninghami</i> ...	94	.....	<i>Latris lineata</i> .....	117
<i>Helicolenus lahillei</i> .....	122	.....	<i>Leionura atun</i> .....	105
<i>Hemicarax amblyrhynchus</i> .....	98	.....	<i>Lepidion ensiferus</i> .....	90
<i>Heptranchias perlo</i> .....	58	.....	<i>Lepidonotothen squamifrons</i> .....	118
<i>Herwigia krefftii</i> .....	74	.....	<i>Lepidophanes guentheri</i> .....	84
<i>Heteropriacanthus cruentatus</i> .....	114	.....	<i>Lepidopus caudatus</i> .....	106
<i>Hexanchus griseus</i> .....	57	.....	<i>Leptonotus blainvillleanus</i> .....	103
<i>Himantolophus appeli</i> .....	130	.....	<i>Leptonotus vincentae</i> .....	103
<i>Hippocampus reidi</i> .....	103	.....	<i>Leptostomias gladiator</i> .....	78
<i>Hirundichthys rondeletii</i> .....	96	.....	<i>Lestidiops sp.</i> .....	81
<i>Hoplostethus atlanticus</i> .....	91	.....	<i>Letholycus microphthalmus</i> .....	125
<i>Hoplunnis tenuis</i> .....	72	.....	<i>Lobianchia dofleini</i> .....	84
<i>Howella sherborni</i> .....	111	.....	<i>Lobotes surinamensis</i> .....	129
<i>Hydrolagus matallanasi</i> .....	52	.....	<i>Lophius gastrophysus</i> .....	130
<i>Hygophum hansenii</i> .....	83	.....	<i>Lopholatilus villarii</i> .....	114
<i>Hygophum hygomii</i> .....	83	.....	<i>Lucigadus nigromaculatus</i> .....	89
<i>Hymenocephalus billsam</i> .....	89	.....	<i>Luciosudis normani</i> .....	80
<i>Hypleurochilus fissicornis</i> .....	94	.....	<i>Lutjanus synagris</i> .....	115
<i>Hyporhamphus unifasciatus</i> .....	96	.....	<i>Luvarus imperialis</i> .....	129
<i>Hyporthodus niveatus</i> .....	113	.....	<i>Lycenchelys bachmanni</i> .....	125
<i>Idiacanthus atlanticus</i> .....	78	.....	<i>Lycengraulis grossidens</i> .....	73
<i>Idiacanthus fasciola</i> .....	78	.....	<i>Lycodapus antarcticus</i> .....	125
<i>Iluocoetes facali</i> .....	125	.....	<i>Lycodapus australis</i> .....	125
<i>Iluocoetes fimbriatus</i> .....	125	.....	<i>Lycodonon malvinensis</i> .....	126
<i>Istiophorus platypterus</i> .....	100	.....	<i>Macrodon atricauda</i> .....	127
<i>Isurus oxyrinchus</i> .....	53	.....	<i>Macroparalepis affinis</i> .....	81
<i>Japonolycodes magellanicus</i> .....	125	.....	<i>Macroparalepis macrogeneion</i> ....	81
<i>Kajikia albida</i> .....	101	.....	<i>Macroramphosus gracilis</i> .....	104
<i>Katsuwonus pelamis</i> .....	107	.....	<i>Macroramphosus scolopax</i> .....	105
<i>Kyphosus vaigiensis</i> .....	117	.....	<i>Macrourus carinatus</i> .....	89
<i>Labichthys yanoi</i> .....	71	.....	<i>Macrourus holotrachys</i> .....	89
<i>Lagocephalus laevigatus</i> .....	132	.....	<i>Macruronus novaezelandiae</i> .....	91

ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Magnisudis prionosa</i> .....	81	<i>Myxine fernholmi</i> .....	51
<i>Makaira nigricans</i> .....	101	<i>Myxine knappi</i> .....	51
<i>Malacocephalus occidentalis</i> .....	89	<i>Nansenia antarctica</i> .....	75
<i>Mancopsetta maculata</i> .....	102	<i>Narcine brasiliensis</i> .....	62
<i>Masturus lanceolatus</i> .....	132	<i>Naucrates ductor</i> .....	98
<i>Maurolicus parvipinnis</i> .....	76	<i>Nemadactylus bergi</i> .....	117
<i>Maurolicus stehmanni</i> .....	76	<i>Neoachirosetta milfordi</i> .....	102
<i>Maynea puncta</i> .....	126	<i>Neonesthes capensis</i> .....	78
<i>Melanocetus johnsonii</i> .....	130	<i>Nesiarchus nasutus</i> .....	105
<i>Melanolagus bericoides</i> .....	74	<i>Notacanthus chemnitzii</i> .....	70
<i>Melanonus gracilis</i> .....	90	<i>Notacanthus seppini</i> .....	70
<i>Melanostigma bathium</i> .....	126	<i>Notolychnus valdiviae</i> .....	85
<i>Melanostigma gelatinosum</i> .....	126	<i>Notolycodes schmidti</i> .....	126
<i>Melanostomias bartonbeani</i> .....	78	<i>Notomyxine tridentiger</i> .....	51
<i>Mendosoma lineatum</i> .....	118	<i>Notophycis marginata</i> .....	90
<i>Menticirrhus martinicensis</i> .....	128	<i>Notopogon fernandezianus</i> .....	105
<i>Merluccius australis</i> .....	90	<i>Notorynchus cepedianus</i> .....	58
<i>Merluccius hubbsi</i> .....	90	<i>Notoscopelus caudispinosus</i> .....	85
<i>Mesovagus antipodum</i> .....	89	<i>Notoscopelus resplendens</i> .....	85
<i>Metelectrona ventralis</i> .....	85	<i>Notothenia angustata</i> .....	119
<i>Micromesistius australis</i> .....	91	<i>Odontesthes argentinensis</i> .....	95
<i>Micropogonias furnieri</i> .....	128	<i>Odontesthes incisa</i> .....	95
<i>Mirognathus normani</i> .....	75	<i>Odontesthes nigricans</i> .....	95
<i>Mobula birostris</i> .....	69	<i>Odontesthes platensis</i> .....	95
<i>Mobula hypostoma</i> .....	69	<i>Odontesthes smitti</i> .....	96
<i>Mola mola</i> .....	133	<i>Ogcocephalus vespertilio</i> .....	130
<i>Monacanthus ciliatus</i> .....	131	<i>Oidiphorus brevis</i> .....	126
<i>Mugil curema</i> .....	94	<i>Oligoplites saliens</i> .....	98
<i>Mugil liza</i> .....	94	<i>Oligoplites saurus</i> .....	99
<i>Mullus argentinae</i> .....	117	<i>Oncopterus darwini</i> .....	102
<i>Muraena retifera</i> .....	70	<b><i>Oncorhynchus mykiss</i></b> .....	134
<i>Muraenolepis marmorata</i> .....	87	<b><i>Oncorhynchus tshawytscha</i></b> .....	134
<i>Muraenolepis orangiensis</i> .....	88	<i>Oneirodes notius</i> .....	130
<i>Mustelus canis</i> .....	54	<i>Ophichthus gomesii</i> .....	70
<i>Mustelus fasciatus</i> .....	54	<i>Ophiogobius jenynsi</i> .....	94
<i>Mustelus schmitti</i> .....	54	<i>Ophioscion adustus</i> .....	128
<i>Myctophum affine</i> .....	85	<i>Ophthalmolycus macrops</i> .....	126
<i>Myliobatis freminvillei</i> .....	69	<i>Opisthonema oglinum</i> .....	73
<i>Myliobatis goodei</i> .....	69	<i>Osteichthyes - Actinopterygii</i> .....	103
<i>Myliobatis ridens</i> .....	68	<i>Pagrus pagrus</i> .....	129
<i>Myxine affinis</i> .....	51	<i>Paradiplospinus gracilis</i> .....	105
<i>Myxine australis</i> .....	51	<i>Paralichthys isosceles</i> .....	101
<i>Myxine debueni</i> .....	51	<i>Paralichthys orbignyanus</i> .....	101





<i>Paralichthys patagonicus</i> .....	101	.....	<i>Porichthys porosissimus</i> .....	93
<i>Paraliparis eltani</i> .....	123	.....	<i>Poromitra capito</i> .....	92
<i>Paralonchurus brasiliensis</i> .....	128	.....	<i>Poromitra crassiceps</i> .....	92
<i>Paranotothenia magellanica</i> .....	119	.....	<i>Praematoliparis anarthractae</i> .....	123
<i>Paranotothenia trigramma</i> .....	119	.....	<i>Priacanthus arenatus</i> .....	114
<i>Parascombrops spinosus</i> .....	111	.....	<i>Prionace glauca</i> .....	56
<i>Parona signata</i> .....	99	.....	<i>Prionotus nudigula</i> .....	122
<i>Patagonotothen brevicauda</i> .....	119	.....	<i>Prionotus punctatus</i> .....	122
<i>Patagonotothen canina</i> .....	119	.....	<i>Pristipomoides freemani</i> .....	115
<i>Patagonotothen cornucola</i> .....	119	.....	<i>Pristis pectinata</i> .....	67
<i>Patagonotothen elegans</i> .....	119	.....	<i>Protomyctophum choriodon</i> .....	85
<i>Patagonotothen guntheri</i> .....	120	.....	<i>Protomyctophum normani</i> .....	85
<i>Patagonotothen jordani</i> .....	120	.....	<i>Protomyctophum tenisoni</i> .....	85
<i>Patagonotothen krefftii</i> .....	120	.....	<i>Psammobatis bergi</i> .....	64
<i>Patagonotothen longipes</i> .....	120	.....	<i>Psammobatis extenta</i> .....	64
<i>Patagonotothen ramsayi</i> .....	120	.....	<i>Psammobatis lentiginosa</i> .....	65
<i>Patagonotothen sima</i> .....	120	.....	<i>Psammobatis normani</i> .....	65
<i>Patagonotothen squamiceps</i> .....	120	.....	<i>Psammobatis rudis</i> .....	65
<i>Patagonotothen tessellata</i> .....	120	.....	<i>Psammobatis rutrum</i> .....	65
<i>Patagonotothen thompsoni</i> .....	121	.....	<i>Pseudobatos horkelii</i> .....	67
<i>Patagonotothen wiltoni</i> .....	121	.....	<i>Pseudocyttus maculatus</i> .....	87
<i>Pentaceros richardsoni</i> .....	117	.....	<i>Pseudoicichthys australis</i> .....	109
<i>Peprilus crenulatus</i> .....	110	.....	<i>Pseudoperca numida</i> .....	110
<i>Peprilus xanthurus</i> .....	110	.....	<i>Pseudoperca semifasciata</i> .....	111
<i>Percophis brasiliensis</i> .....	111	.....	<i>Psychrolutes marmoratus</i> .....	123
<i>Phosichthys argenteus</i> .....	76	.....	<i>Pteroplatytrygon violacea</i> .....	68
<i>Photonectes braueri</i> .....	79	.....	<i>Rachycentron canadum</i> .....	97
<i>Photonectes mirabilis</i> .....	79	.....	<i>Ramnogaster arcuata</i> .....	74
<i>Phucocoetes latitans</i> .....	126	.....	<i>Raneya brasiliensis</i> .....	93
<i>Piedrabuenia ringueleti</i> .....	127	.....	<i>Ranzania laevis</i> .....	133
<i>Pinguipes brasilianus</i> .....	110	.....	<i>Regalecus glesne</i> .....	87
<i>Platanichthys platana</i> .....	73	.....	<i>Remora remora</i> .....	97
<i>Plesienchelys stehmanni</i> .....	127	.....	<i>Rhinoptera bonasus</i> .....	69
<i>Pogonias courbina</i> .....	128	.....	<i>Rhizoprionodon lalandii</i> .....	57
<i>Pogonolycus elegans</i> .....	127	.....	<i>Rhizoprionodon porosus</i> .....	57
<i>Pogonolycus marinae</i> .....	127	.....	<i>Ribeiroclinus eigenmanni</i> .....	94
<i>Pollichthys maui</i> .....	77	.....	<i>Rioraja agassizi</i> .....	65
<i>Polydactylus oligodon</i> .....	116	.....	<i>Rondeletia loricata</i> .....	92
<i>Polydactylus virginicus</i> .....	117	.....	<i>Rosenblattia robusta</i> .....	114
<i>Polymixia lowei</i> .....	87	.....	<i>Ruvettus pretiosus</i> .....	105
<i>Polyprion americanus</i> .....	112	.....	<i>Salilota australis</i> .....	90
<i>Pomacanthus paru</i> .....	117	.....	<b>Salmo trutta</b> .....	134
<i>Pomatomus saltatrix</i> .....	115	.....	<i>Sarda sarda</i> .....	107



ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Sardinella aurita</i> .....	74	<i>Stomias boa</i> .....	79
<i>Saurechelys stylura</i> .....	72	<i>Stomias gracilis</i> .....	79
<i>Saurida brasiliensis</i> .....	79	<i>Stomias longibarbatu</i> .....	79
<i>Saurida caribaea</i> .....	80	<i>Stromateus brasiliensis</i> .....	110
<i>Schroederichthys bivius</i> .....	54	<i>Symbolophorus barnardi</i> .....	86
<i>Scomber colias</i> .....	108	<i>Symbolophorus boops</i> .....	86
<i>Scomberesox saurus</i> .....	96	<i>Symphurus diomedeanus</i> .....	102
<i>Scomberesox scombroides</i> .....	96	<i>Symphurus ginsburgi</i> .....	102
<i>Scomberomorus brasiliensis</i> .....	108	<i>Symphurus jenynsi</i> .....	102
<i>Scopelopsis multipunctatus</i> .....	86	<i>Symphurus tessellatus</i> .....	103
<i>Scopelosaurus hamiltoni</i> .....	80	<i>Symphurus trewavasae</i> .....	103
<i>Scyliorhinus haeckeli</i> .....	53	<i>Sympterygia acuta</i> .....	65
<i>Sebastes capensis</i> .....	122	<i>Sympterygia bonapartii</i> .....	66
<i>Sebastes oculatus</i> .....	122	<i>Synagrops bellus</i> .....	111
<i>Selene setapinnis</i> .....	99	<i>Syngnathus acus</i> .....	104
<i>Selene vomer</i> .....	99	<i>Syngnathus folletti</i> .....	104
<i>Seriola lalandi</i> .....	99	<i>Syngnathus hymenolomus</i> .....	103
<i>Seriolella caerulea</i> .....	109	<i>Syngnathus pelagicus</i> .....	104
<i>Seriolella porosa</i> .....	109	<i>Synodus synodus</i> .....	80
<i>Serranus baldwini</i> .....	113	<i>Taaningichthys bathyphilus</i> .....	86
<i>Serranus flaviventris</i> .....	113	<i>Tetronarce puelcha</i> .....	61
<i>Sio nordenskjöldii</i> .....	92	<i>Thalassophryne montevidensis</i> ....	93
<i>Somniosus antarcticus</i> .....	60	<i>Thunnus alalunga</i> .....	108
<i>Sphoeroides pachygaster</i> .....	132	<i>Thunnus albacares</i> .....	108
<i>Sphyrna guachancho</i> .....	100	<i>Thunnus maccoyii</i> .....	108
<i>Sphyrna picudilla</i> .....	100	<i>Thunnus obesus</i> .....	108
<i>Sphyrna lewini</i> .....	57	<i>Thunnus thynnus</i> .....	109
<i>Sphyrna tudes</i> .....	57	<i>Thyrsites lepidopodea</i> .....	106
<i>Sphyrna zygaena</i> .....	57	<i>Thysanopsetta naresi</i> .....	101
<i>Sprattus fuegensis</i> .....	74	<i>Trachinotus carolinus</i> .....	99
<i>Squaliolus laticaudus</i> .....	60	<i>Trachinotus goodei</i> .....	100
<i>Squalus acanthias</i> .....	58	<i>Trachinotus marginatus</i> .....	100
<i>Squalus albicaudus</i> .....	59	<i>Trachipterus jacksonensis</i> .....	86
<i>Squalus bahiensis</i> .....	59	<i>Trachurus lathami</i> .....	100
<i>Squalus lobularis</i> .....	58	<i>Triathalassothia argentina</i> .....	93
<i>Squalus quasimodo</i> .....	59	<i>Trichiurus lepturus</i> .....	106
<i>Squatina argentina</i> .....	61	<i>Trigonolampa miriceps</i> .....	79
<i>Squatina guggenheim</i> .....	61	<i>Umbrina canosai</i> .....	128
<i>Squatina occulta</i> .....	61	<i>Urophycis brasiliensis</i> .....	91
<i>Stellifer rastrifer</i> .....	129	<i>Urophycis cirrata</i> .....	91
<i>Stephanolepis hispida</i> .....	131	<i>Woodsia meyerwardeni</i> .....	77
<i>Sternoptyx diaphana</i> .....	76	<i>Xenolepidichthys dalgleishi</i> .....	87
<i>Stomias affinis</i> .....	79	<i>Xiphias gladius</i> .....	100





<i>Xystreurus rasile</i> .....	102
<i>Zameus squamulosus</i> .....	60
<i>Zapteryx brevirostris</i> .....	68
<i>Zearaja brevicaudata</i> .....	66
<i>Zenopsis conchifer</i> .....	87



**PECES CONTINENTALES**

<i>Abramites hypselonotus</i> .....	140
<i>Acestorhynchus pantaneiro</i> .....	142
<b><i>Acipenser baerii</i></b> .....	196
<b><i>Acipenser gueldenstaedtii</i></b> .....	196
<i>Acrobrycon ipanquianus</i> .....	144
<i>Ageneiosus inermis</i> .....	160
<i>Ageneiosus militaris</i> .....	160
<i>Ageneiosus ucayalensis</i> .....	160
<i>Amaralia oviraptor</i> .....	167
<i>Anadoras insculptus</i> .....	159
<i>Anadoras weddellii</i> .....	159
<i>Ancistrus cirrhosus</i> .....	181
<i>Ancistrus mullerae</i> .....	181
<i>Ancistrus piriformis</i> .....	181
<i>Ancistrus taunayi</i> .....	181
<i>Andromakhe latens</i> .....	150
<i>Andromakhe paris</i> .....	150
<i>Andromakhe saguazu</i> .....	151
<i>Andromakhe stenohalina</i> .....	151
<i>Andromakhe tupi</i> .....	151
<i>Apareiodon affinis</i> .....	138
<i>Apareiodon piracicabae</i> .....	138
<i>Apareiodon vittatus</i> .....	138
<i>Aphyocharax anisitsi</i> .....	145
<i>Aphyocharax dentatus</i> .....	145
<i>Aphyocharax nattereri</i> .....	146
<i>Aphyocharax pusillus</i> .....	145
<i>Aphyocharax rathbuni</i> .....	146
<i>Apistogramma borellii</i> .....	189
<i>Apistogramma commbrae</i> .....	190
<i>Apistogramma pleurotaenia</i> .....	190
<i>Apistogramma trifasciata</i> .....	190
<i>Aplochiton taeniatus</i> .....	184
<i>Aplochiton zebra</i> .....	184
<i>Apteronotus albifrons</i> .....	182

<i>Apteronotus brasiliensis</i> .....	182
<i>Apteronotus ellisi</i> .....	182
<i>Astronotus crassipinnis</i> .....	190
<i>Astyanax abramis</i> .....	151
<i>Astyanax alleni</i> .....	151
<i>Astyanax aramburui</i> .....	151
<i>Astyanax cordovae</i> .....	151
<i>Astyanax dissimilis</i> .....	151
<i>Astyanax lacustris</i> .....	151
<i>Astyanax lineatus</i> .....	152
<i>Auchenipterus nigripinnis</i> .....	160
<i>Auchenipterus osteomystax</i> .....	160
<i>Australoheros angiru</i> .....	190
<i>Australoheros facetus</i> .....	190
<i>Australoheros kaaygua</i> .....	190
<i>Australoheros scitulus</i> .....	190
<i>Australoheros tembe</i> .....	190
<i>Australoheros ykeregua</i> .....	190
<i>Austrolebias alexandri</i> .....	185
<i>Austrolebias bellottii</i> .....	185
<i>Austrolebias elongatus</i> .....	185
<i>Austrolebias monstrosus</i> .....	185
<i>Austrolebias nigripinnis</i> .....	185
<i>Austrolebias nonoiulienis</i> .....	185
<i>Austrolebias patriciae</i> .....	185
<i>Austrolebias robustus</i> .....	186
<i>Austrolebias toba</i> .....	186
<i>Austrolebias vandenbergorum</i> .....	186
<i>Austrolebias wichi</i> .....	186
<i>Bergiaria platana</i> .....	161
<i>Brachyhypopomus bombilla</i> .....	183
<i>Brachyhypopomus draco</i> .....	183
<i>Brachyhypopomus gauderio</i> .....	183
<i>Brochiloricaria chauliodon</i> .....	175
<i>Bryconamericus agna</i> .....	156
<i>Bryconamericus eigenmanni</i> .....	156
<i>Bryconamericus exodon</i> .....	156
<i>Bryconamericus iheringii</i> .....	156
<i>Bryconamericus ikaa</i> .....	156
<i>Bryconamericus indefessus</i> .....	156
<i>Bryconamericus mennii</i> .....	156
<i>Bryconamericus pyahu</i> .....	156
<i>Bryconamericus rubropictus</i> .....	156

<i>Bryconamericus sylvicola</i> .....	156	<i>Corydoras longipinnis</i> .....	173
<i>Bryconamericus uporas</i> .....	157	<i>Corydoras micracanthus</i> .....	173
<i>Bryconamericus ytu</i> .....	157	<i>Corydoras paleatus</i> .....	174
<i>Brycon hilarii</i> .....	157	<i>Corydoras petracinii</i> .....	174
<i>Brycon orbignyianus</i> .....	157	<i>Corydoras polystictus</i> .....	174
<i>Bujurquina vittata</i> .....	191	<i>Corydoras undulatus</i> .....	174
<i>Bunocephalus doriae</i> .....	167	<i>Crenicichla celidochilus</i> .....	191
<i>Callichthys callichthys</i> .....	172	<i>Crenicichla gaucho</i> .....	191
<i>Cambeva davisi</i> .....	169	<i>Crenicichla hadro stigma</i> .....	191
<i>Cambeva mboyacy</i> .....	169	<i>Crenicichla hu</i> .....	191
<i>Cambeva stawiariski</i> .....	169	<i>Crenicichla iguassuensis</i> .....	191
<i>Cambeva ytororo</i> .....	169	<i>Crenicichla jupiaensis</i> .....	191
<b>Carassius auratus</b> .....	196	<i>Crenicichla lepidota</i> .....	191
<i>Catathyridium jenynsii</i> .....	195	<i>Crenicichla mandelburgeri</i> .....	192
<i>Catathyridium lorentzii</i> .....	195	<i>Crenicichla minuano</i> .....	192
<i>Cetopsis gobioides</i> .....	167	<i>Crenicichla missioneira</i> .....	192
<i>Cetopsis starnesi</i> .....	167	<i>Crenicichla niederleini</i> .....	192
<i>Cetopsorhamdia iheringi</i> .....	165	<i>Crenicichla scottii</i> .....	192
<i>Chaetobranchopsis australis</i> .....	191	<i>Crenicichla semifasciata</i> .....	192
<i>Characidium borellii</i> .....	158	<i>Crenicichla taikyra</i> .....	192
<i>Characidium heirmostigmata</i> .....	158	<i>Crenicichla tapii</i> .....	192
<i>Characidium occidentale</i> .....	158	<i>Crenicichla tendybaguassu</i> .....	192
<i>Characidium pterostictum</i> .....	158	<i>Crenicichla tesay</i> .....	192
<i>Characidium rachovii</i> .....	158	<i>Crenicichla tuca</i> .....	193
<i>Characidium serrano</i> .....	159	<i>Crenicichla vittata</i> .....	193
<i>Characidium tenue</i> .....	159	<i>Crenicichla yaha</i> .....	193
<i>Charax leticiae</i> .....	146	<i>Crenicichla yjhui</i> .....	193
<i>Charax stenopterus</i> .....	146	<i>Crenicichla ypo</i> .....	193
<i>Cheirodon ibicuihensis</i> .....	147	<b>Ctenopharyngodon idella</b> .....	196
<i>Cheirodon interruptus</i> .....	147	<i>Curimatella dorsalis</i> .....	138
<i>Cichlasoma dimerus</i> .....	191	<i>Cynopotamus argenteus</i> .....	146
<b>Clarias gariepinus</b> .....	197	<i>Cynopotamus kincaidi</i> .....	146
<i>Clupeacharax anchoveoides</i> .....	158	<i>Cyphocharax platanus</i> .....	139
<i>Cnesterodon decemmaculatus</i> .....	187	<i>Cyphocharax spilotos</i> .....	139
<i>Cnesterodon pirai</i> .....	187	<i>Cyphocharax voga</i> .....	139
<i>Cnesterodon raddai</i> .....	187	<b>Cyprinus carpio</b> .....	196
<b>Coptodon rendalli</b> .....	197	<i>Deuterodonluetkenii</i> .....	148
<i>Corydoras aeneus</i> .....	173	<i>Diapoma alburnum</i> .....	144
<i>Corydoras aurofrenatus</i> .....	173	<i>Diapoma guarani</i> .....	144
<i>Corydoras carlae</i> .....	173	<i>Diapoma lepiclastum</i> .....	144
<i>Corydoras ehrhardti</i> .....	173	<i>Diapoma nandi</i> .....	144
<i>Corydoras gladysae</i> .....	173	<i>Diapoma obi</i> .....	144
<i>Corydoras hastatus</i> .....	173	<i>Diapoma pyrrhopteryx</i> .....	144





<i>Diapoma terofali</i> .....	144	.....	<i>Hemigrammus matei</i> .....	149
<i>Diapoma uruguayensis</i> .....	144	.....	<i>Hemigrammus tridens</i> .....	149
<i>Diplomystes cuyanus</i> .....	172	.....	<i>Hemigrammus ulreyi</i> .....	149
<i>Diplomystes mesembrinus</i> .....	172	.....	<i>Hemiodus orthonops</i> .....	138
<i>Ectreopterus uruguayensis</i> .....	145	.....	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i> .....	162
<i>Eigenmannia trilineata</i> .....	182	.....	<i>Heptapterus mandimbusu</i> .....	165
<i>Eigenmannia virescens</i> .....	182	.....	<i>Heptapterus mbya</i> .....	165
<i>Engraulisoma taeniatum</i> .....	142	.....	<i>Heptapterus mustelinus</i> .....	165
<i>Epapterus dispilurus</i> .....	160	.....	<i>Heptapterus qenqo</i> .....	165
<i>Erythrinus erythrinus</i> .....	141	.....	<i>Heterocheirodon yatai</i> .....	147
<i>Eurycheilichthys pantherinus</i> .....	174	.....	<i>Hisonotus aky</i> .....	174
<i>Farlowella azpelicuetae</i> .....	175	.....	<i>Hisonotus charrua</i> .....	174
<i>Farlowella hahni</i> .....	175	.....	<i>Hisonotus hungy</i> .....	174
<i>Galaxias maculatus</i> .....	184	.....	<i>Hisonotus maculipinnis</i> .....	174
<i>Galaxias platei</i> .....	184	.....	<i>Hisonotus nigricauda</i> .....	174
<i>Galeocharax humeralis</i> .....	146	.....	<i>Hisonotus yasi</i> .....	174
<b>Gambusia affinis</b> .....	196	.....	<i>Homodiaetus anisitsi</i> .....	171
<b>Gambusia holbrooki</b> .....	197	.....	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i> .....	142
<i>Geophagus brasiliensis</i> .....	193	.....	<i>Hoplias argentinensis</i> .....	142
<i>Geophagus sveni</i> .....	193	.....	<i>Hoplias australis</i> .....	142
<i>Glanidium ribeiroi</i> .....	160	.....	<i>Hoplias lacerdae</i> .....	142
<i>Gymnocharacinus bergii</i> .....	145	.....	<i>Hoplias mbigua</i> .....	142
<i>Gymnocorymbus ternetzi</i> .....	145	.....	<i>Hoplias misionera</i> .....	142
<i>Gymnogeophagus australis</i> .....	193	.....	<i>Hoplosternum littorale</i> .....	172
<i>Gymnogeophagus balzanii</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon auca</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus che</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon bifasciatus</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus constellatus</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon elachys</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus jaryi</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon eques</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus lipokarenos</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon igneus</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus meridionalis</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon isiri</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus setequedas</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon meridionalis</i> .....	149
<i>Gymnogeophagus taroba</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon nicolasi</i> .....	150
<i>Gymnogeophagus terrapurpura</i> .....	194	.....	<i>Hyphessobrycon reticulatus</i> .....	150
<i>Gymnorhamphichthys britskii</i> .....	182	.....	<i>Hyphessobrycon togoi</i> .....	150
<i>Gymnotus carapo</i> .....	183	.....	<i>Hyphessobrycon wajat</i> .....	150
<i>Gymnotus cuia</i> .....	183	.....	<i>Hypobrycon maromba</i> .....	157
<i>Gymnotus inaequilabiatus</i> .....	183	.....	<i>Hypobrycon poi</i> .....	157
<i>Gymnotus omarorum</i> .....	183	.....	<b>Hypophthalmichthys molitrix</b> .....	196
<i>Gymnotus pantanal</i> .....	183	.....	<b>Hypophthalmichthys nobilis</b> .....	196
<i>Gymnotus sylvius</i> .....	183	.....	<i>Hypophthalmus oreamaculatus</i> .....	162
<i>Hatcheria macraei</i> .....	172	.....	<i>Hypoptopoma inexpectatum</i> .....	175
<i>Hemiancistrus fuliginosus</i> .....	182	.....	<i>Hypostomus alatus</i> .....	179
<i>Hemigrammus mahnerti</i> .....	149	.....	<i>Hypostomus albopunctatus</i> .....	179

<i>Hypostomus arecuta</i> .....	179	<i>Leporinus octofasciatus</i> .....	140
<i>Hypostomus aspilogaster</i> .....	179	<i>Leporinus striatus</i> .....	141
<i>Hypostomus borellii</i> .....	179	<i>Lepthoplosternum pectorale</i> .....	173
<i>Hypostomus boulengeri</i> .....	179	<i>Loricaria apeltogaster</i> .....	175
<i>Hypostomus cochliodon</i> .....	179	<i>Loricaria holmbergi</i> .....	175
<i>Hypostomus commersoni</i> .....	179	<i>Loricaria luciae</i> .....	175
<i>Hypostomus cordovae</i> .....	179	<i>Loricaria simillima</i> .....	176
<i>Hypostomus derbyi</i> .....	180	<i>Loricaria tucumanensis</i> .....	176
<i>Hypostomus formosae</i> .....	180	<i>Loricariichthys anus</i> .....	176
<i>Hypostomus hermanni</i> .....	180	<i>Loricariichthys edentatus</i> .....	176
<i>Hypostomus itacua</i> .....	180	<i>Loricariichthys labialis</i> .....	176
<i>Hypostomus laplatae</i> .....	180	<i>Loricariichthys melanocheilus</i> .....	176
<i>Hypostomus latifrons</i> .....	180	<i>Loricariichthys platymetopon</i> .....	176
<i>Hypostomus luteomaculatus</i> .....	180	<i>Loricariichthys rostratus</i> .....	176
<i>Hypostomus microstomus</i> .....	180	<i>Luciopimelodus pati</i> .....	162
<i>Hypostomus myersi</i> .....	180	<i>Lycengraulis grossidens</i> .....	138
<i>Hypostomus paranensis</i> .....	180	<i>Macropsobrycon uruguayanae</i> .....	148
<i>Hypostomus paulinus</i> .....	180	<i>Markiana nigripinnis</i> .....	154
<i>Hypostomus piratatu</i> .....	181	<i>Megalancistrus parananus</i> .....	182
<i>Hypostomus regani</i> .....	181	<i>Megaleporinus macrocephalus</i> .....	141
<i>Hypostomus roseopunctatus</i> .....	181	<i>Megaleporinus obtusidens</i> .....	141
<i>Hypostomus spiniger</i> .....	181	<i>Megaleporinus piavussu</i> .....	141
<i>Hypostomus ternetzi</i> .....	181	<i>Megalonema platanum</i> .....	162
<i>Hypostomus uruguayensis</i> .....	181	<i>Melanorivulus punctatus</i> .....	186
<i>Iheringichthys labrosus</i> .....	162	<i>Metynnis mola</i> .....	143
<i>Iheringichthys megalops</i> .....	162	<i>Metynnis otuquensis</i> .....	143
<i>Imparfinis hollandi</i> .....	165	<i>Microglanis carlae</i> .....	164
<i>Imparfinis mishky</i> .....	165	<i>Microglanis cottoides</i> .....	164
<i>Ituglanis australis</i> .....	168	<i>Microglanis nigrolineatus</i> .....	164
<i>Ituglanis eichhorniarum</i> .....	167	<b>Micropterus salmoides</b> .....	197
<i>Jenynsia alternimaculata</i> .....	187	<i>Mimagoniates barberi</i> .....	145
<i>Jenynsia lineata</i> .....	188	<i>Mimagoniates inequalis</i> .....	145
<i>Jenynsia luxata</i> .....	187	<i>Moenkhausia australis</i> .....	150
<i>Jenynsia maculata</i> .....	188	<i>Moenkhausia bonita</i> .....	150
<i>Jenynsia obscura</i> .....	188	<i>Moenkhausia dichrourea</i> .....	150
<i>Jenynsia sulfurica</i> .....	188	<i>Moenkhausia forestii</i> .....	150
<i>Jenynsia tucumana</i> .....	188	<i>Myloplis tiete</i> .....	143
<i>Laetacara dorsigera</i> .....	194	<i>Mylossoma duriventre</i> .....	143
<i>Lepidosiren paradoxa</i> .....	195	<i>Neofundulus paraguayensis</i> .....	186
<i>Leporellus pictus</i> .....	140	<i>Ochmacanthus batrachostoma</i> .....	171
<i>Leporinus acutidens</i> .....	140	<i>Odontesthes bonariensis</i> .....	184
<i>Leporinus amae</i> .....	140	<i>Odontesthes hatcheri</i> .....	184
<i>Leporinus lacustris</i> .....	140	<i>Odontesthes humensis</i> .....	185





<i>Odontesthes perugiae</i> .....	185	.....	<i>Phenacogaster tegatus</i> .....	147
<i>Odontesthes retropinnis</i> .....	185	.....	<i>Phenacorhamdia tenebrosa</i> .....	165
<i>Odontostilbe microcephala</i> .....	148	.....	<i>Piabarchus stramineus</i> .....	157
<i>Odontostilbe paraguayensis</i> .....	148	.....	<i>Piabina thomasi</i> .....	157
<i>Odontostilbe pequirá</i> .....	148	.....	<i>Piabucus melanostoma</i> .....	158
<i>Oligosarcus amome</i> .....	155	.....	<i>Piaractus mesopotamicus</i> .....	144
<i>Oligosarcus bolivianus</i> .....	155	.....	<i>Pimelodella gracilis</i> .....	165
<i>Oligosarcus itau</i> .....	155	.....	<i>Pimelodella griffini</i> .....	165
<i>Oligosarcus jenynsii</i> .....	155	.....	<i>Pimelodella laticeps</i> .....	166
<i>Oligosarcus longirostris</i> .....	155	.....	<i>Pimelodella mucosa</i> .....	166
<i>Oligosarcus menezesi</i> .....	155	.....	<i>Pimelodella taenioptera</i> .....	166
<i>Oligosarcus oligolepis</i> .....	155	.....	<i>Pimelodus absconditus</i> .....	162
<i>Oligosarcus paranensis</i> .....	155	.....	<i>Pimelodus albicans</i> .....	163
<i>Oligosarcus pintoí</i> .....	156	.....	<i>Pimelodus argenteus</i> .....	163
<i>Olivaichthys viedmensis</i> .....	172	.....	<i>Pimelodus britskii</i> .....	163
<b>Oncorhynchus kisutch</b> .....	197	.....	<i>Pimelodus maculatus</i> .....	163
<b>Oncorhynchus masou</b> .....	197	.....	<i>Pimelodus mysteriosus</i> .....	163
<b>Oncorhynchus mykiss</b> .....	198	.....	<i>Pimelodus ornatus</i> .....	163
<b>Oncorhynchus tshawytscha</b> .....	198	.....	<i>Pimelodus ortmanni</i> .....	163
<b>Oreochromis niloticus</b> .....	197	.....	<i>Pinirampus argentina</i> .....	162
<i>Ossancora eigenmanni</i> .....	159	.....	<i>Plagioscion squamosissimus</i> .....	189
<i>Ossancora punctata</i> .....	159	.....	<i>Plagioscion ternetzi</i> .....	189
<i>Otocinclus arnoldi</i> .....	175	.....	<i>Platanichthys platana</i> .....	137
<i>Otocinclus vestitus</i> .....	175	.....	<i>Platydoras armatulus</i> .....	159
<i>Otocinclus vittatus</i> .....	175	.....	<b>Poecilia reticulata</b> .....	197
<i>Oxydoras kneri</i> .....	159	.....	<i>Poptella paraguayensis</i> .....	145
<i>Pachyurus bonariensis</i> .....	189	.....	<i>Potamoglanis johnsoni</i> .....	171
<i>Papiliolebias bitteri</i> .....	186	.....	<i>Potamorhina squamoralevis</i> .....	139
<i>Papiliolebias hatinne</i> .....	186	.....	<i>Potamorrhaphis eigenmanni</i> .....	188
<i>Paraloricaria agastor</i> .....	176	.....	<i>Potamotrygon amandae</i> .....	137
<i>Paraloricaria commersonoides</i> .....	176	.....	<i>Potamotrygon brachyura</i> .....	137
<i>Paraloricaria vetula</i> .....	177	.....	<i>Potamotrygon falkneri</i> .....	137
<i>Parapimelodus valenciennis</i> .....	162	.....	<i>Potamotrygon hystrix</i> .....	137
<i>Paravandellia oxyptera</i> .....	171	.....	<i>Potamotrygon motoro</i> .....	137
<i>Parodon carrikeri</i> .....	138	.....	<i>Prionobrama paraguayensis</i> .....	146
<i>Parodon nasus</i> .....	138	.....	<i>Prochilodus lineatus</i> .....	140
<i>Pellona flavipinnis</i> .....	138	.....	<i>Psalidodon anisitsi</i> .....	152
<i>Percichthys colhuapiensis</i> .....	189	.....	<i>Psalidodon bifasciatus</i> .....	152
<i>Percichthys laevis</i> .....	189	.....	<i>Psalidodon chico</i> .....	152
<i>Percichthys trucha</i> .....	189	.....	<i>Psalidodon correntinus</i> .....	152
<i>Phalloceros caudimaculatus</i> .....	187	.....	<i>Psalidodon dissensus</i> .....	152
<i>Phalloceros harpagos</i> .....	187	.....	<i>Psalidodon eigenmanniorum</i> .....	152
<i>Phallotorynus victoriae</i> .....	187	.....	<i>Psalidodon endy</i> .....	152

ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Psalidodon erythropterus</i> .....	153	<i>Rhinodoras dorbignyi</i> .....	160
<i>Psalidodon gymnogenys</i> .....	153	<i>Ricola macrops</i> .....	177
<i>Psalidodon hermosus</i> .....	153	<i>Rineloricaria catamarcensis</i> .....	177
<i>Psalidodon ita</i> .....	153	<i>Rineloricaria felipponei</i> .....	177
<i>Psalidodon leonidas</i> .....	153	<i>Rineloricaria isaaci</i> .....	177
<i>Psalidodon ojara</i> .....	153	<i>Rineloricaria lanceolata</i> .....	177
<i>Psalidodon pampa</i> .....	153	<i>Rineloricaria lima</i> .....	177
<i>Psalidodon pellegrini</i> .....	153	<i>Rineloricaria microlepidogaster</i> ...	177
<i>Psalidodon powelli</i> .....	154	<i>Rineloricaria misionera</i> .....	177
<i>Psalidodon puka</i> .....	154	<i>Rineloricaria pareiacantha</i> .....	178
<i>Psalidodon pynandi</i> .....	154	<i>Rineloricaria parva</i> .....	178
<i>Psalidodon rutilus</i> .....	154	<i>Rineloricaria reisi</i> .....	178
<i>Psalidodon troya</i> .....	154	<i>Rineloricaria steinbachi</i> .....	178
<i>Psalidodon tumbayaensis</i> .....	154	<i>Rineloricaria stellata</i> .....	178
<i>Psalidodon xiru</i> .....	154	<i>Rineloricaria thrissoceps</i> .....	178
<i>Psectrogaster curviventris</i> .....	139	<i>Rineloricaria zaina</i> .....	178
<i>Psellogrammus kennedyi</i> .....	155	<i>Roeboides affinis</i> .....	147
<i>Pseudanos trimaculatus</i> .....	141	<i>Roeboides descavadensis</i> .....	147
<i>Pseudobunocephalus iheringii</i> .....	167	<i>Roeboides microlepis</i> .....	147
<i>Pseudobunocephalus rugosus</i> .....	167	<i>Salminus brasiliensis</i> .....	157
<i>Pseudocorynopoma doriae</i> .....	157	<i>Salminus hilarii</i> .....	158
<i>Pseudohermiodon laticeps</i> .....	177	<b>Salmo salar</b> .....	197
<i>Pseudopimelodus mangurus</i> .....	164	<b>Salmo trutta</b> .....	197
<i>Pseudoplatystoma corruscans</i> .....	163	<b>Salvelinus fontinalis</b> .....	197
<i>Pseudoplatystoma reticulatum</i> .....	163	<b>Salvelinus namaycush</b> .....	197
<i>Pseudostegophilus maculatus</i> .....	171	<i>Schizodon borellii</i> .....	141
<i>Pseudotylorus angusticeps</i> .....	188	<i>Schizodon nasutus</i> .....	141
<i>Pterobunocephalus depressus</i> .....	167	<i>Schizodon platae</i> .....	141
<i>Pterodoras granulosus</i> .....	159	<i>Scleronema macanuda</i> .....	168
<i>Pterolebias longipinnis</i> .....	186	<i>Scleronema milonga</i> .....	168
<i>Pterygoplichthys ambrosettii</i> .....	181	<i>Scleronema minutum</i> .....	168
<i>Pygocentrus nattereri</i> .....	143	<i>Serrapinnus calliurus</i> .....	148
<i>Pyrrhulina australis</i> .....	142	<i>Serrapinnus kriegi</i> .....	148
<i>Ramnogaster melanostoma</i> .....	137	<i>Serrapinnus microdon</i> .....	148
<i>Rhamdella aymarae</i> .....	166	<i>Serrapinnus notomelas</i> .....	148
<i>Rhamdella cainguae</i> .....	166	<i>Serrasalmus maculatus</i> .....	143
<i>Rhamdella longiuscula</i> .....	166	<i>Serrasalmus marginatus</i> .....	143
<i>Rhamdia branneri</i> .....	166	<i>Silvinichthys bortayro</i> .....	168
<i>Rhamdia quelen</i> .....	166	<i>Silvinichthys gualcamayo</i> .....	168
<i>Rhamdia voulezi</i> .....	166	<i>Silvinichthys huachi</i> .....	168
<i>Rhamphichthys hahni</i> .....	183	<i>Silvinichthys leoncitensis</i> .....	168
<i>Rhaphiodon vulpinus</i> .....	143	<i>Silvinichthys mendozensis</i> .....	168
<i>Rhinelepis strigosa</i> .....	178	<i>Silvinichthys pachonensis</i> .....	168







*Silvinichthys pedernalensis* ..... 169  
*Sorubim lima* ..... 164  
*Spatuloricaria evansii* ..... 178  
*Steindachneridion melanodermatum* ..... 164  
*Steindachneridion scriptum* ..... 164  
*Steindachnerina biornata* ..... 139  
*Steindachnerina brevipinna* ..... 139  
*Steindachnerina conspersa* ..... 140  
*Steindachnerina nigrotaenia* ..... 140  
*Sternopygus macrurus* ..... 182  
*Sturisoma barbatum* ..... 178  
*Sturisoma robustum* ..... 179  
*Synbranchus marmoratus* ..... 188  
*Tatia jaracatia* ..... 161  
*Tatia neivai* ..... 161  
*Tetragonopterus argenteus* ..... 147  
*Thoracocharax stellatus* ..... 142  
*Trachelyopterus albicrux* ..... 161  
*Trachelyopterus ceratophysus* ..... 161  
*Trachelyopterus galeatus* ..... 161  
*Trachelyopterus lucenai* ..... 161  
*Trachelyopterus striatulus* ..... 161  
*Trachelyopterus teaguei* ..... 161  
*Trachydoras paraguayensis* ..... 160  
*Trichomycterus alterus* ..... 169  
*Trichomycterus areolatus* ..... 169  
*Trichomycterus barbouri* ..... 169  
*Trichomycterus belensis* ..... 169  
*Trichomycterus borellii* ..... 169  
*Trichomycterus boylei* ..... 170  
*Trichomycterus catamarcensis* ..... 170  
*Trichomycterus corduensis* ..... 170  
*Trichomycterus heterodontus* ..... 170  
*Trichomycterus hualco* ..... 170  
*Trichomycterus minus* ..... 170  
*Trichomycterus pseudosilvinichthys* ..... 170  
*Trichomycterus ramosus* ..... 170  
*Trichomycterus riojanus* ..... 170  
*Trichomycterus roigi* ..... 170  
*Trichomycterus spegazzinii* ..... 170  
*Trichomycterus tenuis* ..... 171

*Trichomycterus varii* ..... 171  
*Trichomycterus yuska* ..... 171  
*Tridentopsis cahuali* ..... 171  
*Trigonectes aplocheiloides* ..... 186  
*Trigonectes balzanii* ..... 187  
*Triportheus nematurus* ..... 158  
*Triportheus pantanensis* ..... 158  
*Xyliphius barbatus* ..... 167  
*Zungaro jahu* ..... 164

**ANFIBIOS**

*Adenomera diptyx* ..... 213  
*Alsodes gargola* ..... 201  
*Alsodes neuquensis* ..... 201  
*Alsodes pehuenche* ..... 201  
*Alsodes verrucosus* ..... 201  
*Aplastodiscus perviridis* ..... 209  
*Atelognathus nitoi* ..... 202  
*Atelognathus patagonicus* ..... 202  
*Atelognathus praebasalticus agilis* ..... 202  
*Atelognathus praebasalticus dobeslawi* ..... 203  
*Atelognathus praebasalticus luisi* ..... 203  
*Atelognathus praebasalticus praebasalticus* ..... 202  
*Atelognathus reverberii* ..... 203  
*Atelognathus solitarius* ..... 203  
*Batrachyla antartandica* ..... 203  
*Batrachyla fitzroya* ..... 203  
*Batrachyla leptopus* ..... 203  
*Batrachyla taeniata* ..... 203  
*Boana albopunctata* ..... 209  
*Boana caingua* ..... 209  
*Boana cordobae* ..... 209  
*Boana curupi* ..... 210  
*Boana faber* ..... 210  
*Boana marianitae* ..... 210  
*Boana pulchella* ..... 210  
*Boana punctata* ..... 210  
*Boana raniceps* ..... 210







<i>Boana riojana</i> .....	210	<i>Limnomedusa macroglossa</i> .....	202
<i>Ceratophrys cranwelli</i> .....	207	<b><i>Lithobates catesbeianus</i></b> .....	221
<i>Ceratophrys ornata</i> .....	208	<i>Luetkenotyphlus brasiliensis</i> .....	201
<i>Chacophrys pierottii</i> .....	208	<i>Lysapsus limellum</i> .....	211
<i>Chaltenobatrachus grandisonae</i> ...	203	<i>Melanophryniscus aff.</i>	
<i>Chthonerpeton indistinctum</i> .....	201	<i>montevidentis</i> .....	205
<i>Crossodactylus dispar</i> .....	213	<i>Melanophryniscus atroluteus</i> .....	204
<i>Crossodactylus schmidti</i> .....	213	<i>Melanophryniscus</i>	
<i>Dendropsophus minutus</i> .....	210	<i>cupreuscapularis</i> .....	204
<i>Dendropsophus nanus</i> .....	210	<i>Melanophryniscus devincenzii</i> .....	204
<i>Dendropsophus sanborni</i> .....	211	<i>Melanophryniscus estebani</i> .....	204
<i>Dermatonotus muelleri</i> .....	217	<i>Melanophryniscus fulvoguttatus</i> ...	204
<i>Elachistocleis bicolor</i> .....	218	<i>Melanophryniscus klappenbachi</i> ..	204
<i>Elachistocleis haroi</i> .....	218	<i>Melanophryniscus krauczuki</i> .....	205
<i>Elachistocleis skotogaster</i> .....	218	<i>Melanophryniscus rubriventris</i> .....	205
<i>Eleutherodactylus samaipatae</i> .....	208	<i>Melanophryniscus stelzneri</i>	
<i>Eupsophus calcaratus</i> .....	201	<i>spgazzini</i> .....	205
<i>Eupsophus emiliopugini</i> .....	201	<i>Melanophryniscus stelzneri</i>	
<i>Eupsophus roseus</i> .....	202	<i>stelzneri</i> .....	205
<i>Eupsophus vertebralis</i> .....	202	<i>Nannophryne variegata</i> .....	205
<i>Gastrotheca christiani</i> .....	209	<i>Nyctimantis siemersi pedersenii</i> ...	209
<i>Gastrotheca chrysostricta</i> .....	209	<i>Nyctimantis siemersi siemersi</i> .....	209
<i>Gastrotheca gracilis</i> .....	209	<i>Odontophrynus americanus</i> .....	218
<i>Hylorina sylvatica</i> .....	204	<i>Odontophrynus cordobae</i> .....	218
<i>Ischnocnema henselii</i> .....	204	<i>Odontophrynus lavillai</i> .....	218
<i>Itapotihyla langsdorffii</i> .....	211	<i>Odontophrynus occidentalis</i> .....	218
<i>Lepidobatrachus asper</i> .....	208	<i>Ololygon berthae</i> .....	211
<i>Lepidobatrachus laevis</i> .....	208	<i>Oreobates barituensis</i> .....	208
<i>Lepidobatrachus llanensis</i> .....	208	<i>Oreobates berdemenos</i> .....	208
<i>Leptodactylus apepyta</i> .....	216	<i>Oreobates discoidalis</i> .....	208
<i>Leptodactylus bufonius</i> .....	216	<i>Phyllomedusa boliviana</i> .....	219
<i>Leptodactylus elenae</i> .....	216	<i>Phyllomedusa sauvagii</i> .....	219
<i>Leptodactylus furnarius</i> .....	216	<i>Phyllomedusa tetraploidea</i> .....	219
<i>Leptodactylus fuscus</i> .....	216	<i>Physalaemus aff. gracilis</i> .....	214
<i>Leptodactylus gracilis</i> .....	216	<i>Physalaemus albonotatus</i> .....	213
<i>Leptodactylus labyrinthicus</i> .....	216	<i>Physalaemus biligonigerus</i> .....	213
<i>Leptodactylus laticeps</i> .....	217	<i>Physalaemus carrizorum</i> .....	213
<i>Leptodactylus latinasus</i> .....	217	<i>Physalaemus cuqui</i> .....	213
<i>Leptodactylus luctator</i> .....	217	<i>Physalaemus cuvieri</i> .....	213
<i>Leptodactylus macrosternum</i> .....	217	<i>Physalaemus fernandezae</i> .....	214
<i>Leptodactylus mystacinus</i> .....	217	<i>Physalaemus henselii</i> .....	214
<i>Leptodactylus plaumanni</i> .....	217	<i>Physalaemus riograndensis</i> .....	214
<i>Leptodactylus podicipinus</i> .....	217	<i>Physalaemus santafecinus</i> .....	214



<i>Pithecopus azureus</i> .....	219	<i>Scinax nasicus</i> .....	212
<i>Pleurodema borellii</i> .....	214	<i>Scinax perereca</i> .....	212
<i>Pleurodema bufoninum</i> .....	214	<i>Scinax squalirostris</i> .....	212
<i>Pleurodema cinereum</i> .....	214	<i>Scinax uruguayus</i> .....	212
<i>Pleurodema cordobae</i> .....	214	<i>Siphonops annulatus</i> .....	201
<i>Pleurodema guayapae</i> .....	215	<i>Siphonops paulensis</i> .....	201
<i>Pleurodema kriegi</i> .....	215	<i>Telmatobius atacamensis</i> .....	219
<i>Pleurodema marmoratum</i> .....	215	<i>Telmatobius ceiorum</i> .....	219
<i>Pleurodema nebulosum</i> .....	215	<i>Telmatobius contrerasi</i> .....	219
<i>Pleurodema somuncurense</i> .....	215	<i>Telmatobius hauthali</i> .....	220
<i>Pleurodema thaul</i> .....	215	<i>Telmatobius hypselocephalus</i> .....	220
<i>Pleurodema tucumanum</i> .....	215	<i>Telmatobius laticeps</i> .....	220
<i>Proceratophrys avelinoi</i> .....	218	<i>Telmatobius marmoratus</i> .....	220
<i>Proceratophrys bigibbosa</i> .....	218	<i>Telmatobius oxycephalus</i> .....	220
<i>Pseudis minuta</i> .....	211	<i>Telmatobius pinguiculus</i> .....	220
<i>Pseudis platensis</i> .....	211	<i>Telmatobius pisanoi</i> .....	220
<i>Pseudopaludicola boliviana</i> .....	215	<i>Telmatobius platycephalus</i> .....	220
<i>Pseudopaludicola falcipes</i> .....	216	<i>Telmatobius rubigo</i> .....	220
<i>Pseudopaludicola mystacalis</i> .....	216	<i>Telmatobius schreiteri</i> .....	220
<i>Rhinella achalensis</i> .....	205	<i>Telmatobius scrocchii</i> .....	221
<i>Rhinella arenarum</i> .....	205	<i>Telmatobius stephani</i> .....	221
<i>Rhinella azarai</i> .....	206	<i>Trachycephalus dibernardoii</i> .....	212
<i>Rhinella bergi</i> .....	206	<i>Trachycephalus imitatrix</i> .....	213
<i>Rhinella bernardoii</i> .....	206	<i>Trachycephalus typhonius</i> .....	212
<i>Rhinella cerradensis</i> .....	206	<i>Vitreorana uranoscopa</i> .....	207
<i>Rhinella diptycha</i> .....	206		
<i>Rhinella dorbignyi</i> .....	206		
<i>Rhinella gallardoii</i> .....	206		
<i>Rhinella gnustae</i> .....	206		
<i>Rhinella icterica</i> .....	206		
<i>Rhinella major</i> .....	207		
<i>Rhinella ornata</i> .....	207		
<i>Rhinella papillosa</i> .....	207		
<i>Rhinella rubropunctata</i> .....	207		
<i>Rhinella rumbolli</i> .....	207		
<i>Rhinella spinulosa altiperuviana</i> ...	207		
<i>Rhinoderma darwini</i> .....	219		
<i>Scinax acuminatus</i> .....	211		
<i>Scinax aromothyella</i> .....	211		
<i>Scinax fontanarrosai</i> .....	212		
<i>Scinax fuscomarginatus</i> .....	212		
<i>Scinax fuscovarius</i> .....	212		
<i>Scinax granulatus</i> .....	212		

**REPTILES**

<i>Acanthochelys pallidipectoris</i> .....	226
<i>Acanthochelys spixii</i> .....	226
<i>Ameiva ameiva</i> .....	254
<i>Ameivula abalosi</i> .....	254
<i>Ameivula apipensis</i> .....	254
<i>Ameivula ocellifera</i> .....	254
<i>Amerotyphlops brongersmanus</i> ...	257
<i>Amphisbaena angustifrons</i> .....	256
<i>Amphisbaena bolivica</i> .....	256
<i>Amphisbaena borellii</i> .....	256
<i>Amphisbaena darwini</i> .....	256
<i>Amphisbaena hiata</i> .....	256
<i>Amphisbaena kingii</i> .....	256
<i>Amphisbaena mertensii</i> .....	257
<i>Amphisbaena plumbea</i> .....	257



ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Amphisbaena prunicolor</i> .....	257	<i>Contomastix celata</i> .....	254
<i>Anisolepis longicauda</i> .....	227	<i>Contomastix lacertoides</i> .....	255
<i>Anisolepis undulatus</i> .....	227	<i>Contomastix leachei</i> .....	255
<i>Apostolepis assimilis</i> .....	262	<i>Contomastix serrana</i> .....	255
<i>Apostolepis dimidiata</i> .....	262	<i>Crotalus durissus terrificus</i> .....	260
<i>Apostolepis multicincta</i> .....	262	<i>Dermochelys coriacea</i> .....	225
<i>Apostolepis quirogai</i> .....	263	<i>Diplolaemus bibronii</i> .....	227
<i>Aspronema cochabambae</i> .....	253	<i>Diplolaemus darwinii</i> .....	227
<i>Aspronema dorsivittatum</i> .....	254	<i>Diplolaemus leopardinus</i> .....	227
<i>Atractus bocki</i> .....	263	<i>Diplolaemus sexcinctus</i> .....	227
<i>Atractus paraguayensis</i> .....	263	<i>Dipsas bucephala</i> .....	264
<i>Atractus reticulatus</i> .....	263	<i>Dipsas cisticeps</i> .....	264
<i>Atractus snethlageae</i> .....	263	<i>Dipsas lavillai</i> .....	264
<i>Atractus taeniatus</i> .....	263	<i>Dipsas mikanii</i> .....	264
<i>Aurivela longicauda</i> .....	254	<i>Dipsas turgida</i> .....	264
<i>Aurivela tergoaevigata</i> .....	254	<i>Dipsas ventrimaculata</i> .....	264
<i>Boa constrictor occidentalis</i> .....	258	<i>Drymarchon corais corais</i> .....	262
<i>Boiruna maculata</i> .....	263	<i>Echinanthera cyanopleura</i> .....	264
<i>Bothrops alternatus</i> .....	259	<i>Epicrates alvarezii</i> .....	259
<i>Bothrops ammodytoides</i> .....	259	<i>Epicrates crassus</i> .....	259
<i>Bothrops cf. newiedi</i> .....	260	<i>Epictia albipuncta</i> .....	257
<i>Bothrops cotiara</i> .....	259	<i>Epictia australis</i> .....	257
<i>Bothrops diporus</i> .....	259	<i>Epictia munoai</i> .....	258
<i>Bothrops jararaca</i> .....	259	<i>Epictia striatula</i> .....	258
<i>Bothrops jararacussu</i> .....	260	<i>Epictia vellardi</i> .....	258
<i>Bothrops jonathani</i> .....	260	<i>Erythrolamprus aesculapii</i> .....	265
<i>Bothrops mattogrossensis</i> .....	260	<i>Erythrolamprus albertguentheri</i> ....	265
<i>Bothrops moojeni</i> .....	260	<i>Erythrolamprus almadensis</i> .....	265
<i>Caiman latirostris</i> .....	225	<i>Erythrolamprus ceii</i> .....	265
<i>Caiman yacare</i> .....	225	<i>Erythrolamprus frenatus</i> .....	265
<i>Caretta caretta</i> .....	225	<i>Erythrolamprus jaegeri</i>	
<i>Cercosaura ocellata</i> .....	253	<i>coralliventris</i> .....	265
<i>Cercosaura parkeri</i> .....	253	<i>Erythrolamprus macrosomus</i> .....	266
<i>Cercosaura schreibersii</i> .....	253	<i>Erythrolamprus miliaris orinus</i> .....	265
<i>Cercosaura steyeri</i> .....	253	<i>Erythrolamprus poecilogyrus</i>	
<i>Chelonia mydas</i> .....	225	<i>caesius</i> .....	265
<i>Chelonoidis carbonarius</i> .....	225	<i>Erythrolamprus poecilogyrus</i>	
<i>Chelonoidis chilensis</i> .....	225	<i>schotti</i> .....	266
<i>Chironius bicarinatus</i> .....	261	<i>Erythrolamprus poecilogyrus</i>	
<i>Chironius exoletus</i> .....	261	<i>sublineatus</i> .....	266
<i>Chironius maculoventris</i> .....	261	<i>Erythrolamprus sagittifer</i>	
<i>Clelia clelia</i> .....	263	<i>modestus</i> .....	266
<i>Clelia plumbea</i> .....	264	<i>Erythrolamprus sagittifer</i>	
		<i>sagittifer</i> .....	266





<i>Erythrolamprus semiaureus</i> .....	266	.....	<i>Liolaemus bibronii</i> .....	230
<i>Eunectes notaeus</i> .....	259	.....	<i>Liolaemus bitaeniatus</i> .....	230
<i>Helicops infrataeniatus</i> .....	266	.....	<i>Liolaemus boulengeri</i> .....	230
<i>Helicops leopardinus</i> .....	267	.....	<i>Liolaemus brizuelai</i> .....	231
<b><i>Hemidactylus mabouia</i></b> .....	276	.....	<i>Liolaemus buergeri</i> .....	231
<b><i>Hemidactylus turcicus</i></b> .....	276	.....	<i>Liolaemus burmeisteri</i> .....	231
<i>Homonota andicola</i> .....	251	.....	<i>Liolaemus calchaqui</i> .....	231
<i>Homonota borelli</i> .....	251	.....	<i>Liolaemus calliston</i> .....	231
<i>Homonota darwini</i> .....	252	.....	<i>Liolaemus canqueli</i> .....	231
<i>Homonota horrida</i> .....	252	.....	<i>Liolaemus caparensis</i> .....	231
<i>Homonota taragui</i> .....	252	.....	<i>Liolaemus capillitas</i> .....	231
<i>Homonota underwoodi</i> .....	252	.....	<i>Liolaemus casamiquelai</i> .....	231
<i>Homonota whitii</i> .....	252	.....	<i>Liolaemus cazianiae</i> .....	231
<i>Homonota williamsii</i> .....	252	.....	<i>Liolaemus chacabucoense</i> .....	231
<i>Hydrodynastes gigas</i> .....	267	.....	<i>Liolaemus chacoensis</i> .....	232
<i>Hydromedusa tectifera</i> .....	226	.....	<i>Liolaemus chaltin</i> .....	232
<i>Hydrops caesurus</i> .....	267	.....	<i>Liolaemus chehuachekenk</i> .....	232
<i>Imantodes cenchoa</i> .....	267	.....	<i>Liolaemus chiliensis</i> .....	232
<i>Kentropyx lagartija</i> .....	255	.....	<i>Liolaemus chillanensis</i> .....	232
<i>Kentropyx viridistriga</i> .....	255	.....	<i>Liolaemus chlorostictus</i> .....	232
<i>Kinosternon scorpioides</i> .....	227	.....	<i>Liolaemus choique</i> .....	232
<i>Leiosaurus bellii</i> .....	227	.....	<i>Liolaemus cinereus</i> .....	232
<i>Leiosaurus catamarcensis</i> .....	228	.....	<i>Liolaemus coeruleus</i> .....	232
<i>Leiosaurus jaguaris</i> .....	228	.....	<i>Liolaemus crandalli</i> .....	232
<i>Leiosaurus paronae</i> .....	228	.....	<i>Liolaemus crepuscularis</i> .....	233
<i>Leposternon bagual</i> .....	257	.....	<i>Liolaemus cuyanus</i> .....	233
<i>Leposternon microcephalum</i> .....	257	.....	<i>Liolaemus cuyumhue</i> .....	233
<i>Leptodeira annulata pulchriceps</i> ..	267	.....	<i>Liolaemus cyaneinotatus</i> .....	233
<i>Leptophis ahaetulla marginatus</i> ....	262	.....	<i>Liolaemus cyanogaster</i> .....	233
<i>Liolaemus abaucan</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus darwini</i> .....	233
<i>Liolaemus abdalai</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus diaguaita</i> .....	233
<i>Liolaemus absconditus</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus dicktracyi</i> .....	233
<i>Liolaemus acostai</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus ditadai</i> .....	233
<i>Liolaemus albiceps</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus donosobarrosi</i> .....	234
<i>Liolaemus anomalus</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus dorbignyi</i> .....	234
<i>Liolaemus antumalguen</i> .....	229	.....	<i>Liolaemus duellmani</i> .....	234
<i>Liolaemus araucaniensis</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus dumerili</i> .....	234
<i>Liolaemus archeforus</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus eleodori</i> .....	234
<i>Liolaemus austromendocinus</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus elongatus</i> .....	234
<i>Liolaemus avilae</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus escarchadosi</i> .....	234
<i>Liolaemus azarai</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus espinozai</i> .....	234
<i>Liolaemus baguali</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus exploratorum</i> .....	234
<i>Liolaemus balerion</i> .....	230	.....	<i>Liolaemus famatinae</i> .....	234

<i>Liolaemus fitzgeraldi</i> .....	235	<i>Liolaemus multicolor</i> .....	239
<i>Liolaemus fitzingerii</i> .....	235	<i>Liolaemus multimaculatus</i> .....	239
<i>Liolaemus flavipiceus</i> .....	235	<i>Liolaemus neuquensis</i> .....	239
<i>Liolaemus galactostictos</i> .....	235	<i>Liolaemus nigriceps</i> .....	239
<i>Liolaemus gallardoi</i> .....	235	<i>Liolaemus olongasta</i> .....	239
<i>Liolaemus goetschi</i> .....	235	<i>Liolaemus omorfi</i> .....	239
<i>Liolaemus graciellae</i> .....	235	<i>Liolaemus orientalis</i> .....	239
<i>Liolaemus gracilis</i> .....	235	<i>Liolaemus orko</i> .....	239
<i>Liolaemus gravenhorstii</i> .....	235	<i>Liolaemus ornatus</i> .....	240
<i>Liolaemus griseus</i> .....	235	<i>Liolaemus pacha</i> .....	240
<i>Liolaemus grosseorum</i> .....	235	<i>Liolaemus pagaburoi</i> .....	240
<i>Liolaemus gununakuna</i> .....	236	<i>Liolaemus parthenos</i> .....	240
<i>Liolaemus halonastes</i> .....	236	<i>Liolaemus parvus</i> .....	240
<i>Liolaemus hatcheri</i> .....	236	<i>Liolaemus petrophilus</i> .....	240
<i>Liolaemus hauthali</i> .....	236	<i>Liolaemus pictus</i> .....	240
<i>Liolaemus heliodermis</i> .....	236	<i>Liolaemus pipanaco</i> .....	240
<i>Liolaemus huacahuasicus</i> .....	236	<i>Liolaemus poecilochromus</i> .....	240
<i>Liolaemus huayra</i> .....	236	<i>Liolaemus porosus</i> .....	240
<i>Liolaemus hugoi</i> .....	236	<i>Liolaemus pseudoanomalus</i> .....	241
<i>Liolaemus inacayali</i> .....	236	<i>Liolaemus puelche</i> .....	241
<i>Liolaemus inti</i> .....	236	<i>Liolaemus pulcherrimus</i> .....	241
<i>Liolaemus irregularis</i> .....	236	<i>Liolaemus puna</i> .....	241
<i>Liolaemus josei</i> .....	237	<i>Liolaemus punmahuida</i> .....	241
<i>Liolaemus kingii</i> .....	237	<i>Liolaemus puritamensis</i> .....	241
<i>Liolaemus kolengh</i> .....	237	<i>Liolaemus purul</i> .....	241
<i>Liolaemus koslowskyi</i> .....	237	<i>Liolaemus pyriphlogos</i> .....	241
<i>Liolaemus kriegi</i> .....	237	<i>Liolaemus quilmes</i> .....	241
<i>Liolaemus kunza</i> .....	237	<i>Liolaemus quinterosi</i> .....	241
<i>Liolaemus laurenti</i> .....	237	<i>Liolaemus rabinoi</i> .....	241
<i>Liolaemus lavillai</i> .....	237	<i>Liolaemus ramirezae</i> .....	242
<i>Liolaemus lemniscatus</i> .....	237	<i>Liolaemus riojanus</i> .....	242
<i>Liolaemus lentus</i> .....	238	<i>Liolaemus robertmertensi</i> .....	242
<i>Liolaemus lineomaculatus</i> .....	238	<i>Liolaemus rothi</i> .....	242
<i>Liolaemus lobo</i> .....	238	<i>Liolaemus ruibali</i> .....	242
<i>Liolaemus magellanicus</i> .....	238	<i>Liolaemus sagei</i> .....	242
<i>Liolaemus mapuche</i> .....	238	<i>Liolaemus salinicola</i> .....	242
<i>Liolaemus martorii</i> .....	238	<i>Liolaemus salitrosus</i> .....	242
<i>Liolaemus melanops</i> .....	238	<i>Liolaemus sanjuanensis</i> .....	242
<i>Liolaemus millcayac</i> .....	238	<i>Liolaemus sarmientoi</i> .....	243
<i>Liolaemus montanezi</i> .....	238	<i>Liolaemus saxatilis</i> .....	243
<i>Liolaemus montanus</i> .....	238	<i>Liolaemus scapularis</i> .....	243
<i>Liolaemus morandae</i> .....	239	<i>Liolaemus scolaroi</i> .....	243
<i>Liolaemus morenoi</i> .....	239	<i>Liolaemus scrocchii</i> .....	243





<i>Liolaemus senguier</i> .....	243	<i>Micrurus corallinus</i> .....	261
<i>Liolaemus shehuen</i> .....	243	<i>Micrurus frontalis</i> .....	261
<i>Liolaemus shitan</i> .....	243	<i>Micrurus lemniscatus</i> .....	261
<i>Liolaemus silvanae</i> .....	243	<i>Micrurus pyrrhocryptus</i> .....	261
<i>Liolaemus sitesi</i> .....	243	<i>Micrurus silviae</i> .....	261
<i>Liolaemus smaug</i> .....	244	<i>Mussurana bicolor</i> .....	268
<i>Liolaemus somuncurae</i> .....	244	<i>Mussurana quimi</i> .....	268
<i>Liolaemus talampaya</i> .....	244	<i>Notomabuya frenata</i> .....	254
<i>Liolaemus tandiliensis</i> .....	244	<i>Ophiodes fragilis</i> .....	252
<i>Liolaemus tari</i> .....	244	<i>Ophiodes intermedius</i> .....	252
<i>Liolaemus tehuelche</i> .....	244	<i>Ophiodes vertebralis</i> .....	253
<i>Liolaemus telsen</i> .....	244	<i>Oxyrhopus clathratus</i> .....	268
<i>Liolaemus tenuis tenuis</i> .....	244	<i>Oxyrhopus guibei</i> .....	269
<i>Liolaemus terani</i> .....	244	<i>Oxyrhopus petolarium</i> .....	269
<i>Liolaemus thermarum</i> .....	244	<i>Oxyrhopus r. bachmanni</i> .....	269
<i>Liolaemus tirantii</i> .....	244	<i>Oxyrhopus r. inaequifasciatus</i> .....	269
<i>Liolaemus tregenzai</i> .....	245	<i>Oxyrhopus r. rhombifer</i> .....	269
<i>Liolaemus tristis</i> .....	245	<i>Palusophis bifossatus</i> .....	262
<i>Liolaemus tromen</i> .....	245	<i>Paraphimophis rusticus</i> .....	269
<i>Liolaemus tulkas</i> .....	245	<i>Phalotris bilineatus</i> .....	269
<i>Liolaemus umbrifer</i> .....	245	<i>Phalotris cuyanus</i> .....	270
<i>Liolaemus uptoni</i> .....	245	<i>Phalotris lemniscatus</i> .....	270
<i>Liolaemus uspallatensis</i> .....	245	<i>Phalotris punctatus</i> .....	270
<i>Liolaemus vallecurensis</i> .....	245	<i>Phalotris reticulatus</i> .....	270
<i>Liolaemus vhagar</i> .....	245	<i>Phalotris sansebastiani</i> .....	270
<i>Liolaemus vulcanus</i> .....	245	<i>Philodryas aestiva subcarinata</i> ....	270
<i>Liolaemus wiegmannii</i> .....	245	<i>Philodryas baroni</i> .....	270
<i>Liolaemus xanthoviridis</i> .....	246	<i>Philodryas erlandi</i> .....	270
<i>Liolaemus yalguaraz</i> .....	246	<i>Philodryas mattogrossensis</i> .....	271
<i>Liolaemus yanalcu</i> .....	246	<i>Philodryas olfersii latirostris</i> .....	271
<i>Liolaemus yatel</i> .....	246	<i>Philodryas olfersii olfersii</i> .....	271
<i>Liolaemus zullyae</i> .....	246	<i>Philodryas psammophidea</i> .....	271
<i>Liotyphlops beui</i> .....	258	<i>Philodryas trilineata</i> .....	271
<i>Liotyphlops ternetzii</i> .....	258	<i>Philodryas varia</i> .....	271
<i>Lygophis anomalus</i> .....	267	<i>Phimophis guerini</i> .....	271
<i>Lygophis dilepis</i> .....	268	<i>Phimophis vittatus</i> .....	272
<i>Lygophis elegantissimus</i> .....	268	<i>Phrynops geoffroanus</i> .....	226
<i>Lygophis flavifrenatus</i> .....	268	<i>Phrynops hilarii</i> .....	226
<i>Lygophis meridionalis</i> .....	268	<i>Phrynops williamsi</i> .....	226
<i>Lygophis vanzolinii</i> .....	268	<i>Phyllopezus przewalskyi</i> .....	252
<i>Mesoclemmys vanderhaegei</i> .....	226	<i>Phymaturus aguanegra</i> .....	246
<i>Micrurus altirostris</i> .....	260	<i>Phymaturus antofagastensis</i> .....	246
<i>Micrurus baliocoryphus</i> .....	260	<i>Phymaturus cacivioi</i> .....	246

<i>Phymaturus calcogaster</i> .....	246	<i>Pristidactylus scapulatus</i> .....	229
<i>Phymaturus camilae</i> .....	246	<i>Proctoporus xestus</i> .....	253
<i>Phymaturus castillensis</i> .....	247	<i>Pseudablables agasizzii</i> .....	272
<i>Phymaturus ceii</i> .....	247	<i>Pseudablables patagoniensis</i> .....	272
<i>Phymaturus curivilcun</i> .....	247	<i>Pseudoboa haasi</i> .....	272
<i>Phymaturus delheyi</i> .....	247	<i>Pseudoboa nigra</i> .....	272
<i>Phymaturus denotatus</i> .....	247	<i>Pseudoeryx plicatilis plicatilis</i> .....	272
<i>Phymaturus desuetus</i> .....	247	<i>Pseudotomodon trigonatus</i> .....	272
<i>Phymaturus dorsimaculatus</i> .....	247	<i>Psomophis genimaculatus</i> .....	273
<i>Phymaturus etheridgei</i> .....	247	<i>Psomophis obtusus</i> .....	273
<i>Phymaturus extrilidus</i> .....	247	<i>Rena unguirostris</i> .....	258
<i>Phymaturus felixi</i> .....	247	<i>Rhachidelus brazilii</i> .....	273
<i>Phymaturus fiambala</i> .....	248	<i>Salvator merianae</i> .....	255
<i>Phymaturus indistinctus</i> .....	248	<i>Salvator rufescens</i> .....	255
<i>Phymaturus laurenti</i> .....	248	<i>Siagonodon borrichianus</i> .....	258
<i>Phymaturus mallimaccii</i> .....	248	<i>Spilotes pullatus anomalepis</i> .....	262
<i>Phymaturus manuelae</i> .....	248	<i>Stenocercus azureus</i> .....	250
<i>Phymaturus nevadoi</i> .....	248	<i>Stenocercus caducus</i> .....	250
<i>Phymaturus palluma</i> .....	248	<i>Stenocercus doellojuradoi</i> .....	250
<i>Phymaturus patagonicus</i> .....	248	<i>Stenocercus marmoratus</i> .....	250
<i>Phymaturus payuniaie</i> .....	248	<i>Stenocercus pectinatus</i> .....	251
<i>Phymaturus punae</i> .....	248	<i>Stenocercus roseiventris</i> .....	251
<i>Phymaturus querque</i> .....	249	<i>Tachymenis chilensis chilensis</i> ....	273
<i>Phymaturus rahuensis</i> .....	249	<i>Tachymenis peruviana</i>	
<i>Phymaturus roigorum</i> .....	249	<i>peruviana</i> .....	273
<i>Phymaturus sinvoi</i> .....	249	<i>Taeniophallus occipitalis</i> .....	273
<i>Phymaturus sitesi</i> .....	249	<i>Taeniophallus poecilopogon</i> .....	273
<i>Phymaturus somuncurensis</i> .....	249	<i>Tantilla melanocephala</i> .....	262
<i>Phymaturus spurcus</i> .....	249	<b><i>Tarentola mauritanica</i></b> .....	276
<i>Phymaturus tenebrosus</i> .....	249	<i>Teius oculatus</i> .....	255
<i>Phymaturus timi</i> .....	249	<i>Teius suquiensis</i> .....	256
<i>Phymaturus tromen</i> .....	249	<i>Teius teyou</i> .....	256
<i>Phymaturus verdugo</i> .....	250	<i>Thamnodynastes chaquensis</i> .....	274
<i>Phymaturus videlai</i> .....	250	<i>Thamnodynastes hypoconia</i> .....	274
<i>Phymaturus williamsi</i> .....	250	<i>Thamnodynastes lanei</i> .....	274
<i>Phymaturus yachanana</i> .....	250	<i>Thamnodynastes strigatus</i> .....	274
<i>Phymaturus zapalensis</i> .....	250	<i>Tomodon dorsatus</i> .....	274
<i>Polychrus acutirostris</i> .....	250	<i>Tomodon ocellatus</i> .....	274
<i>Pristidactylus achalensis</i> .....	228	<i>Tomodon orestes</i> .....	274
<i>Pristidactylus araucanus</i> .....	228	<i>Trachemys dorbigni</i> .....	225
<i>Pristidactylus casuhatiensis</i> .....	228	<b><i>Trachemys scripta elegans</i></b> .....	276
<i>Pristidactylus fasciatus</i> .....	228	<i>Tropidurus etheridgei</i> .....	251
<i>Pristidactylus nigroiugulus</i> .....	229	<i>Tropidurus melanopleurus</i> .....	251







<i>Tropidurus spinulosus</i> .....	251
<i>Tropidurus torquatus</i> .....	251
<i>Urostrophus gallardoi</i> .....	229
<i>Vanzosaura rubricauda</i> .....	253
<i>Xenodon dorbignyi</i> .....	275
<i>Xenodon histricus</i> .....	275
<i>Xenodon merremi</i> .....	275
<i>Xenodon neuwiedii</i> .....	275
<i>Xenodon pulcher</i> .....	275
<i>Xenodon semicinctus</i> .....	275



**AVES**

<i>Accipiter bicolor</i> .....	303
<i>Accipiter chilensis</i> .....	303
<i>Accipiter poliogaster</i> .....	302
<i>Accipiter striatus</i> .....	303
<i>Accipiter superciliosus</i> .....	302
<b><i>Acridotheres cristatellus</i></b> .....	395
<i>Actitis macularius</i> .....	314
<i>Adelomyia melanogenys</i> .....	330
<i>Aegolius harrisii</i> .....	326
<i>Aeronautes andecolus</i> .....	329
<i>Aeronautes montivagus</i> .....	329
<i>Agelaioides badius</i> .....	392
<i>Agelasticus cyanopus</i> .....	391
<i>Agelasticus thilius</i> .....	391
<i>Agriornis albicauda</i> .....	363
<i>Agriornis lividus</i> .....	363
<i>Agriornis micropterus</i> .....	363
<i>Agriornis montanus</i> .....	363
<i>Agriornis murinus</i> .....	364
<b><i>Alectoris chukar</i></b> .....	395
<i>Alectrurus risora</i> .....	365
<i>Alectrurus tricolor</i> .....	365
<i>Alopochelidon fucata</i> .....	371
<i>Amaurospiza moesta</i> .....	388
<i>Amazona aestiva</i> .....	340
<i>Amazona pretrei</i> .....	340
<i>Amazona tucumana</i> .....	340
<i>Amazona vinacea</i> .....	340
<i>Amazonetta brasiliensis</i> .....	282
<i>Amblyramphus holosericeus</i> .....	391

<i>Ammodramus humeralis</i> .....	387
<i>Anabacerthia amaurotis</i> .....	349
<i>Anabacerthia lichtensteini</i> .....	350
<i>Anairetes flavirostris</i> .....	356
<i>Anairetes parulus</i> .....	356
<i>Anas bahamensis</i> .....	284
<i>Anas flavirostris</i> .....	283
<i>Anas georgica</i> .....	284
<i>Anhinga anhinga</i> .....	296
<i>Anodorhynchus glaucus</i> .....	341
<i>Anous minutus</i> .....	320
<b><i>Anser anser</i></b> .....	395
<i>Anthracothorax nigricollis</i> .....	330
<i>Anthus antarcticus</i> .....	376
<i>Anthus bogotensis</i> .....	377
<i>Anthus chacoensis</i> .....	376
<i>Anthus correndera</i> .....	376
<i>Anthus furcatus</i> .....	376
<i>Anthus hellmayri</i> .....	377
<i>Anthus lutescens</i> .....	376
<i>Anthus nattereri</i> .....	376
<i>Antiurus maculicaudus</i> .....	328
<i>Antrostomus rufus</i> .....	328
<i>Antrostomus sericocaudatus</i> .....	328
<i>Anumbius annumbi</i> .....	351
<i>Aphrastura spinicauda</i> .....	350
<i>Aphrodroma brevirostris</i> .....	291
<i>Aptenodytes forsteri</i> .....	288
<i>Aptenodytes patagonicus</i> .....	288
<i>Ara chloropterus</i> .....	341
<i>Aramides cajaneus</i> .....	306
<i>Aramides saracura</i> .....	306
<i>Aramides ypecaha</i> .....	306
<i>Ara militaris</i> .....	341
<i>Aramus guarauna</i> .....	305
<i>Aratinga nenday</i> .....	341
<i>Ardea alba</i> .....	298
<i>Ardea cocoi</i> .....	298
<i>Ardenna carneipes</i> .....	293
<i>Ardenna creatopus</i> .....	293
<i>Ardenna gravis</i> .....	293
<i>Ardenna grisea</i> .....	293
<i>Arenaria interpres</i> .....	312



<i>Arremon dorbignii</i> .....	388	<i>Buteogallus urubitinga</i> .....	303
<i>Arremon flavirostris</i> .....	388	<i>Buteo nitidus</i> .....	304
<i>Arremon torquatus</i> .....	388	<i>Buteo platypterus</i> .....	305
<i>Arundinicola leucocephala</i> .....	365	<i>Buteo swainsoni</i> .....	305
<i>Asemospiza fuliginosa</i> .....	386	<i>Buteo ventralis</i> .....	305
<i>Asemospiza obscurus</i> .....	386	<i>Butorides striata</i> .....	297
<i>Asio clamator</i> .....	326	<i>Cacicus chrysopterus</i> .....	390
<i>Asio flammeus</i> .....	326	<i>Cacicus haemorrhous</i> .....	391
<i>Asio stygius</i> .....	326	<i>Cacicus solitarius</i> .....	390
<i>Asthenes anthoides</i> .....	352	<i>Cairina moschata</i> .....	282
<i>Asthenes baeri</i> .....	352	<i>Calidris alba</i> .....	312
<i>Asthenes dorbignyi</i> .....	351	<i>Calidris alpina</i> .....	312
<i>Asthenes heterura</i> .....	352	<i>Calidris bairdii</i> .....	313
<i>Asthenes hudsoni</i> .....	352	<i>Calidris canutus</i> .....	312
<i>Asthenes maculicauda</i> .....	352	<i>Calidris ferruginea</i> .....	312
<i>Asthenes modesta</i> .....	352	<i>Calidris fuscicollis</i> .....	313
<i>Asthenes pyrrholeuca</i> .....	352	<i>Calidris himantopus</i> .....	312
<i>Asthenes sclateri</i> .....	352	<i>Calidris melanotos</i> .....	313
<i>Athene cucularia</i> .....	326	<i>Calidris minutilla</i> .....	313
<i>Atlapetes citrinellus</i> .....	388	<i>Calidris pusilla</i> .....	313
<i>Atlapetes fulviceps</i> .....	388	<i>Calidris subruficollis</i> .....	313
<i>Attagis gayi</i> .....	315	<i>Calidris virgata</i> .....	312
<i>Attagis malouinus</i> .....	315	<b>Callipepla californica</b> .....	395
<i>Attila phoenicurus</i> .....	368	<i>Calliphlox amethystina</i> .....	331
<i>Automolus leucophthalmus</i> .....	350	<i>Callonetta leucophrys</i> .....	282
<i>Bartramia longicauda</i> .....	311	<i>Calonectris diomedea</i> .....	293
<i>Baryphthengus ruficapillus</i> .....	333	<i>Calonectris edwardsii</i> .....	293
<i>Basileuterus culicivorus</i> .....	390	<i>Campephilus leucopogon</i> .....	337
<i>Batara cinerea</i> .....	342	<i>Campephilus magellanicus</i> .....	337
<i>Biatas nigropectus</i> .....	342	<i>Campephilus melanoleucos</i> .....	337
<i>Bolborhynchus orbygnesianus</i> .....	339	<i>Campephilus robustus</i> .....	337
<i>Botaurus pinnatus</i> .....	297	<i>Camptostoma obsoletum</i> .....	356
<i>Brotogeris chiriri</i> .....	340	<i>Campylorhamphus falcularius</i> .....	346
<i>Bubo magellanicus</i> .....	325	<i>Campylorhamphus trochilirostris</i> ..	346
<i>Bubo virginianus</i> .....	325	<i>Campylorhynchus turdinus</i> .....	373
<i>Bubulcus ibis</i> .....	297	<i>Capsiempis flaveola</i> .....	357
<i>Busarellus nigricollis</i> .....	301	<i>Caracara plancus</i> .....	338
<i>Buteo albigula</i> .....	305	<i>Cardellina pusilla</i> .....	389
<i>Buteo albonotatus</i> .....	305	<i>Carduelis carduelis</i> .....	393
<i>Buteo brachyurus</i> .....	305	<b>Carduelis carduelis</b> .....	395
<i>Buteogallus coronatus</i> .....	303	<i>Carduelis chloris</i> .....	393
<i>Buteogallus meridionalis</i> .....	303	<i>Cariama cristata</i> .....	337
<i>Buteogallus solitarius</i> .....	303	<i>Casiornis rufus</i> .....	367





<i>Catamblyrhynchus diadema</i> .....	379	.....	<i>Chlorophonia cyanea</i> .....	394
<i>Catamenia analis</i> .....	386	.....	<i>Chlorospingus flavopectus</i> .....	387
<i>Catamenia inornata</i> .....	386	.....	<i>Chlorostilbon lucidus</i> .....	331
<i>Cathartes aura</i> .....	299	.....	<i>Chondrohierax uncinatus</i> .....	301
<i>Cathartes burrovianus</i> .....	300	.....	<i>Chordeiles acutipennis</i> .....	327
<i>Cathartes melambrotus</i> .....	300	.....	<i>Chordeiles gundalachii</i> .....	327
<i>Catharus fuscescens</i> .....	374	.....	<i>Chordeiles minor</i> .....	327
<i>Catharus maculatus</i> .....	374	.....	<i>Chordeiles nacunda</i> .....	327
<i>Catharus ustulatus</i> .....	374	.....	<i>Chordeiles pusillus</i> .....	327
<i>Celeus flavescens</i> .....	336	.....	<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i> ...	317
<i>Celeus galeatus</i> .....	336	.....	<i>Chroicocephalus maculipennis</i> ....	317
<i>Celeus lugubris</i> .....	336	.....	<i>Chroicocephalus serranus</i> .....	317
<i>Certhiaxis cinnamomeus</i> .....	354	.....	<i>Chrysolampis mosquitos</i> .....	330
<i>Chaetura cinereiventris</i> .....	329	.....	<i>Chrysomus ruficapillus</i> .....	391
<i>Chaetura meridionalis</i> .....	329	.....	<i>Chrysuronia versicolor</i> .....	332
<i>Chaetura pelagica</i> .....	329	.....	<i>Chunga burmeisteri</i> .....	337
<i>Chamaeza campanisona</i> .....	345	.....	<i>Ciccaba huhula</i> .....	325
<i>Chamaeza ruficauda</i> .....	345	.....	<i>Ciccaba virgata</i> .....	325
<i>Charadrius alticola</i> .....	310	.....	<i>Ciconia maguari</i> .....	295
<i>Charadrius collaris</i> .....	309	.....	<i>Cinclodes albiventris</i> .....	349
<i>Charadrius falklandicus</i> .....	310	.....	<i>Cinclodes antarcticus</i> .....	348
<i>Charadrius modestus</i> .....	310	.....	<i>Cinclodes atacamensis</i> .....	349
<i>Charadrius mongolus</i> .....	310	.....	<i>Cinclodes comechingonus</i> .....	349
<i>Charadrius semipalmatus</i> .....	309	.....	<i>Cinclodes fuscus</i> .....	348
<i>Charadrius wilsonia</i> .....	310	.....	<i>Cinclodes maculirostris</i> .....	349
<i>Charitospiza eucosma</i> .....	381	.....	<i>Cinclodes ologi</i> .....	349
<i>Chauna torquata</i> .....	281	.....	<i>Cinclodes oustaleti</i> .....	349
<i>Chionis albus</i> .....	311	.....	<i>Cinclodes patagonicus</i> .....	349
<i>Chionomesa lactea</i> .....	332	.....	<i>Cinclus schulzii</i> .....	374
<i>Chiroxiphia boliviana</i> .....	368	.....	<i>Circus buffoni</i> .....	302
<i>Chiroxiphia caudata</i> .....	369	.....	<i>Circus cinereus</i> .....	302
<i>Chlidonias leucopterus</i> .....	319	.....	<i>Cissopsis leverianus</i> .....	377
<i>Chlidonias niger</i> .....	318	.....	<i>Cistothorus platensis</i> .....	373
<i>Chloephaga hybrida</i> .....	282	.....	<i>Claravis pretiosa</i> .....	322
<i>Chloephaga picta</i> .....	282	.....	<i>Clibanornis dendrocolaptoides</i> ....	350
<i>Chloephaga poliocephala</i> .....	282	.....	<i>Cnemotriccus fuscatus</i> .....	360
<i>Chloephaga rubidiceps</i> .....	282	.....	<i>Coccyzua cinerea</i> .....	323
<i>Chlorestes cyana</i> .....	332	.....	<i>Coccyzus americanus</i> .....	323
<b>Chloris chloris</b> .....	395	.....	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i> .....	324
<i>Chloroceryle aenea</i> .....	333	.....	<i>Coccyzus euleri</i> .....	324
<i>Chloroceryle amazona</i> .....	333	.....	<i>Coccyzus melacoryphus</i> .....	323
<i>Chloroceryle americana</i> .....	333	.....	<i>Cochlearius cochlearius</i> .....	296
<i>Chloroceryle inda</i> .....	333	.....	<i>Coereba flaveola</i> .....	386

ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Colaptes campestris</i> .....	336	<i>Cyanocompsa brissonii</i> .....	389
<i>Colaptes melanochloros</i> .....	336	<i>Cyanocorax caeruleus</i> .....	370
<i>Colaptes pitius</i> .....	336	<i>Cyanocorax chrysops</i> .....	370
<i>Colaptes rubiginosus</i> .....	336	<i>Cyanocorax cyanomelas</i> .....	370
<i>Colaptes rupicola</i> .....	336	<i>Cyanoliseus patagonus</i> .....	341
<i>Colibri coruscans</i> .....	330	<i>Cyanoloxia glaucocaerulea</i> .....	389
<i>Colibri serrirostris</i> .....	330	<i>Cyclarhis gujanensis</i> .....	370
<i>Colonia colonus</i> .....	366	<i>Cygnus melancoryphus</i> .....	281
<i>Colorhamphus parvirostris</i> .....	366	<i>Cymochorea hornbyi</i> .....	294
<i>Columba livia</i> .....	320	<i>Cymochorea leucorrhoea</i> .....	294
<b>Columba livia</b> .....	395	<i>Cypseloides fumigatus</i> .....	328
<i>Columbina minuta</i> .....	321	<i>Cypseloides rothschildi</i> .....	328
<i>Columbina picui</i> .....	322	<i>Cypseloides senex</i> .....	328
<i>Columbina squammata</i> .....	322	<i>Dacnis cayana</i> .....	379
<i>Columbina talpacoti</i> .....	321	<i>Daption capense</i> .....	291
<i>Conirostrum binghami</i> .....	379	<i>Dendrocincla turdina</i> .....	346
<i>Conirostrum speciosum</i> .....	379	<i>Dendrocolaptes picumnus</i> .....	346
<i>Conopias trivirgatus</i> .....	366	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i> .....	346
<i>Conopophaga lineata</i> .....	343	<i>Dendrocygna autumnalis</i> .....	281
<i>Contopus cinereus</i> .....	361	<i>Dendrocygna bicolor</i> .....	281
<i>Contopus cooperi</i> .....	361	<i>Dendrocygna viduata</i> .....	281
<i>Contopus fumigatus</i> .....	360	<i>Diglossa carbonaria</i> .....	379
<i>Contopus virens</i> .....	361	<i>Diglossa sittoides</i> .....	379
<i>Coragyps atratus</i> .....	300	<i>Diomedea amsterdamensis</i> .....	289
<i>Coryphaspiza melanotis</i> .....	386	<i>Diomedea antipodensis</i> .....	289
<i>Coryphistera alaudina</i> .....	351	<i>Diomedea dabbenena</i> .....	289
<i>Coryphospingus cucullatus</i> .....	386	<i>Diomedea epomophora</i> .....	289
<i>Corythopsis delalandi</i> .....	358	<i>Diomedea exulans</i> .....	289
<i>Coscoroba coscoroba</i> .....	281	<i>Diomedea sanfordi</i> .....	289
<i>Coturnicops notatus</i> .....	305	<i>Diuca diuca</i> .....	381
<i>Cranioleuca obsoleta</i> .....	353	<i>Dolichonyx oryzivorus</i> .....	392
<i>Cranioleuca pyrrhophia</i> .....	353	<i>Donacobius atricapilla</i> .....	373
<i>Cranioleuca sulphurifera</i> .....	352	<i>Donacospiza albifrons</i> .....	381
<i>Crax fasciolata</i> .....	286	<i>Dromococcyx pavoninus</i> .....	323
<i>Crotophaga ani</i> .....	323	<i>Dromococcyx phasianellus</i> .....	323
<i>Crotophaga major</i> .....	322	<i>Dryophila malura</i> .....	343
<i>Crotophaga sulcirostris</i> .....	323	<i>Dryophila rubricollis</i> .....	343
<i>Crypturellus obsoletus</i> .....	279	<i>Dryornis bridgesii</i> .....	346
<i>Crypturellus parvirostris</i> .....	279	<i>Dryocopus lineatus</i> .....	336
<i>Crypturellus tataupa</i> .....	279	<i>Dryocopus schulzi</i> .....	337
<i>Crypturellus undulatus</i> .....	279	<i>Dysithamnus mentalis</i> .....	343
<i>Culicivora caudacuta</i> .....	359	<i>Egretta caerulea</i> .....	298
<i>Curaeus curaeus</i> .....	391	<i>Egretta thula</i> .....	298





<i>Elaenia albiceps</i> .....	355	<i>Falco femoralis</i> .....	339
<i>Elaenia chiriquensis</i> .....	355	<i>Falco peregrinus</i> .....	339
<i>Elaenia flavogaster</i> .....	355	<i>Falco rufigularis</i> .....	339
<i>Elaenia mesoleuca</i> .....	355	<i>Falco sparverius</i> .....	338
<i>Elaenia obscura</i> .....	356	<i>Florisuga fusca</i> .....	329
<i>Elaenia parvirostris</i> .....	355	<i>Florisuga mellivora</i> .....	329
<i>Elaenia sordida</i> .....	356	<i>Fluvicola albiventer</i> .....	365
<i>Elaenia spectabilis</i> .....	355	<i>Fluvicola nengeta</i> .....	365
<i>Elaenia strepera</i> .....	355	<i>Forpus xanthopterygius</i> .....	340
<i>Elanoides forficatus</i> .....	301	<i>Fregata magnificens</i> .....	295
<i>Elanus leucurus</i> .....	300	<i>Fregetta grallaria</i> .....	294
<i>Eleothreptus anomalus</i> .....	327	<i>Fregetta tropica</i> .....	294
<i>Elliomyia chionogaster</i> .....	332	<i>Fulica ardesiaca</i> .....	308
<i>Emberizoides herbicola</i> .....	383	<i>Fulica armillata</i> .....	308
<i>Emberizoides ypiranganus</i> .....	384	<i>Fulica cornuta</i> .....	308
<i>Embernagra platensis</i> .....	384	<i>Fulica gigantea</i> .....	308
<i>Empidonax alnorum</i> .....	360	<i>Fulica leucoptera</i> .....	308
<i>Empidonomus</i>		<i>Fulica rufifrons</i> .....	308
<i>aurantioatrocristatus</i> .....	367	<i>Fulmarus glacialisoides</i> .....	291
<i>Empidonomus varius</i> .....	367	<i>Furnarius cristatus</i> .....	348
<i>Enicognathus ferrugineus</i> .....	340	<i>Furnarius rufus</i> .....	347
<i>Enicognathus leptorhynchus</i> .....	341	<i>Galbula ruficauda</i> .....	333
<i>Eriocnemis glaucopoides</i> .....	331	<i>Gallinago andina</i> .....	314
<i>Eudromia elegans</i> .....	280	<i>Gallinago magellanica</i> .....	314
<i>Eudromia formosa</i>		<i>Gallinago paraguayae</i> .....	314
<i>Martineta Chaqueña</i> .....	280	<i>Gallinago stricklandii</i> .....	313
<i>Eudyptes chrysochome</i> .....	289	<i>Gallinago undulata</i> .....	314
<i>Eudyptes chrysolophus</i> .....	288	<i>Gallinula galeata</i> .....	307
<i>Eudyptes moseleyi</i> .....	288	<i>Gampsonyx swainsonii</i> .....	300
<i>Eudyptes pachyrhynchus</i> .....	289	<i>Garrodia nereis</i> .....	294
<i>Eudyptes robustus</i> .....	289	<i>Gelochelidon nilotica</i> .....	318
<i>Eudyptes schlegeli</i> .....	288	<i>Geositta antarctica</i> .....	345
<i>Eudyptes sclateri</i> .....	289	<i>Geositta cunicularia</i> .....	345
<i>Eugralla paradoxa</i> .....	344	<i>Geositta isabellina</i> .....	345
<i>Eupetomena macroura</i> .....	331	<i>Geositta punensis</i> .....	345
<i>Euphonia chalybea</i> .....	394	<i>Geositta rufipennis</i> .....	345
<i>Euphonia chlorotica</i> .....	394	<i>Geositta tenuirostris</i> .....	345
<i>Euphonia cyanocephala</i> .....	394	<i>Geospizopsis plebejus</i> .....	380
<i>Euphonia pectoralis</i> .....	394	<i>Geospizopsis unicolor</i> .....	380
<i>Euphonia violacea</i> .....	394	<i>Geothlypis aequinoctialis</i> .....	389
<i>Eupsittula aurea</i> .....	341	<i>Geotrygon montana</i> .....	321
<i>Euscarthmus meloryphus</i> .....	358	<i>Geotrygon violacea</i> .....	321
<i>Falco deiroleucus</i> .....	339	<i>Geranoaetus albicaudatus</i> .....	304

ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Geranoaetus melanoleucus</i> .....	304	<i>Hylophilus poicilotis</i> .....	370
<i>Geranoaetus polyosoma</i> .....	304	<i>Hymenops perspicillatus</i> .....	362
<i>Geranospiza caerulescens</i> .....	303	<i>Hypoedaleus guttatus</i> .....	342
<i>Glaucidium bolivianum</i> .....	325	<i>Icterus croconotus</i> .....	391
<i>Glaucidium brasilianum</i> .....	325	<i>Icterus pyrrhopterus</i> .....	391
<i>Glaucidium nana</i> .....	326	<i>Ictinia mississippiensis</i> .....	302
<i>Gnorimopsar chopi</i> .....	391	<i>Ictinia plumbea</i> .....	302
<i>Grallaria albigula</i> .....	344	<i>Idiopsar brachyurus</i> .....	380
<i>Grallaria varia</i> .....	343	<i>Idiopsar dorsalis</i> .....	380
<i>Gubernatrix cristata</i> .....	386	<i>Idiopsar speculifer</i> .....	381
<i>Gubernetes yetapa</i> .....	365	<i>Inezia inornata</i> .....	359
<i>Guira guira</i> .....	322	<i>Ixobrychus exilis</i> .....	297
<i>Habia rubica</i> .....	388	<i>Ixobrychus involucris</i> .....	297
<i>Haematopus ater</i> .....	310	<i>Jabiru mycteria</i> .....	295
<i>Haematopus leucopodus</i> .....	310	<i>Jacana jacana</i> .....	316
<i>Haematopus palliatus</i> .....	310	<i>Knipolegus aterrimus</i> .....	362
<i>Halobaena caerulea</i> .....	292	<i>Knipolegus cabanisi</i> .....	361
<i>Hapalocrex flaviventris</i> .....	306	<i>Knipolegus cyanirostris</i> .....	361
<i>Haplospiza unicolor</i> .....	381	<i>Knipolegus hudsoni</i> .....	362
<i>Harpagus diodon</i> .....	302	<i>Knipolegus striaticeps</i> .....	361
<i>Harpia harpyja</i> .....	301	<i>Larus atlanticus</i> .....	318
<i>Heliobletus contaminatus</i> .....	349	<i>Larus belcheri</i> .....	318
<i>Heliomaster furcifer</i> .....	331	<i>Larus dominicanus</i> .....	318
<i>Heliomaster longirostris</i> .....	331	<i>Larus fuscus</i> .....	318
<i>Heliomaster squamosus</i> .....	331	<i>Laterallus exilis</i> .....	306
<i>Heliornis fulica</i> .....	308	<i>Laterallus leucopyrrhus</i> .....	306
<i>Hemithraupis guira</i> .....	379	<i>Laterallus melanophaius</i> .....	306
<i>Hemitriccus diops</i> .....	359	<i>Lathrotriccus eulerei</i> .....	360
<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i> ...	359	<i>Legatus leucophaius</i> .....	366
<i>Hemitriccus obsoletus</i> .....	359	<i>Leistes defilippii</i> .....	393
<i>Herpetotheres cachinnans</i> .....	337	<i>Leistes loyca</i> .....	393
<i>Herpsilochmus atricapillus</i> .....	343	<i>Leistes superciliaris</i> .....	392
<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i> .....	343	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i> .....	346
<i>Heteronetta atricapilla</i> .....	285	<i>Lepidocolaptes falcinellus</i> .....	347
<i>Himantopus mexicanus</i> .....	311	<i>Leptasthenura aegithaloides</i> .....	350
<i>Hirundinea ferruginea</i> .....	360	<i>Leptasthenura fuliginiceps</i> .....	350
<i>Hirundo rustica</i> .....	372	<i>Leptasthenura platensis</i> .....	350
<i>Hydropsalis torquata</i> .....	328	<i>Leptasthenura setaria</i> .....	351
<i>Hylocharis chrysura</i> .....	332	<i>Leptodon cayanensis</i> .....	301
<i>Hylocharis sapphirina</i> .....	332	<i>Leptopogon amaurocephalus</i> .....	359
<i>Hylocharis sapphirina</i> .....	332	<i>Leptotila megalura</i> .....	321
<i>Hylocichla mustelina</i> .....	374	<i>Leptotila rufaxilla</i> .....	321
<i>Hylopezus nattereri</i> .....	344	<i>Leptotila verreauxi</i> .....	321





<i>Lessonia oreas</i> .....	361	.....	<i>Merganetta armata</i> .....	283
<i>Lessonia rufa</i> .....	361	.....	<i>Mergus octosetaceus</i> .....	285
<i>Leucochloris albicollis</i> .....	332	.....	<i>Mesembrinibis cayennensis</i> .....	299
<i>Leucophaeus modestus</i> .....	317	.....	<i>Metriopelia aymara</i> .....	322
<i>Leucophaeus pipixcan</i> .....	317	.....	<i>Metriopelia ceciliae</i> .....	322
<i>Leucophaeus scoresbii</i> .....	317	.....	<i>Metriopelia melanoptera</i> .....	322
<i>Limnocites rectirostris</i> .....	352	.....	<i>Metriopelia morenoi</i> .....	322
<i>Limnodromus griseus</i> .....	313	.....	<i>Micrastur ruficollis</i> .....	337
<i>Limnodromus scolopaceus</i> .....	313	.....	<i>Micrastur semitorquatus</i> .....	337
<i>Limnornis curvirostris</i> .....	348	.....	<i>Micropygia schomburgkii</i> .....	306
<i>Limosa fedoa</i> .....	312	.....	<i>Microspingus cabanisi</i> .....	382
<i>Limosa haemastica</i> .....	312	.....	<i>Microspingus erythrophrys</i> .....	381
<i>Lochmias nematura</i> .....	348	.....	<i>Microspingus melanoleucus</i> .....	382
<i>Lophonetta specularioides</i> .....	283	.....	<i>Microspingus torquatus</i> .....	382
<i>Lophornis chalybeus</i> .....	330	.....	<i>Microstilbon burmeisteri</i> .....	331
<i>Lophospingus griseocristatus</i> .....	381	.....	<i>Milvago chimachima</i> .....	338
<i>Lophospingus pusillus</i> .....	381	.....	<i>Milvago chimango</i> .....	338
<b>Lophura nycthemera</b> .....	395	.....	<i>Mimus dorsalis</i> .....	376
<i>Lurocalis semitorquatus</i> .....	327	.....	<i>Mimus patagonicus</i> .....	375
<i>Machetornis rixosa</i> .....	366	.....	<i>Mimus saturninus</i> .....	375
<i>Mackenziaena leachii</i> .....	342	.....	<i>Mimus thenca</i> .....	375
<i>Mackenziaena severa</i> .....	342	.....	<i>Mimus triurus</i> .....	376
<i>Macronectes giganteus</i> .....	290	.....	<i>Mionectes rufiventris</i> .....	359
<i>Macronectes halli</i> .....	290	.....	<i>Molothrus bonariensis</i> .....	392
<i>Macropsalis forcipata</i> .....	328	.....	<i>Molothrus oryzivorus</i> .....	392
<i>Manacus manacus</i> .....	369	.....	<i>Molothrus rufoaxillaris</i> .....	392
<i>Mareca sibilatrix</i> .....	283	.....	<i>Momotus momota</i> .....	333
<i>Margarornis squamiger</i> .....	350	.....	<i>Morphnus guianensis</i> .....	301
<i>Mecocerculus hellmayri</i> .....	356	.....	<i>Morus capensis</i> .....	295
<i>Mecocerculus leucophrys</i> .....	356	.....	<i>Muscipipra vetula</i> .....	365
<i>Megaceryle torquata</i> .....	333	.....	<i>Muscisaxicola albilora</i> .....	363
<i>Megarynchus pitangua</i> .....	367	.....	<i>Muscisaxicola capistratus</i> .....	363
<i>Megascops atricapilla</i> .....	324	.....	<i>Muscisaxicola cinereus</i> .....	362
<i>Megascops choliba</i> .....	324	.....	<i>Muscisaxicola flavinucha</i> .....	362
<i>Megascops hoyi</i> .....	324	.....	<i>Muscisaxicola frontalis</i> .....	363
<i>Megascops sanctaecatarinae</i> .....	324	.....	<i>Muscisaxicola juninensis</i> .....	362
<i>Melanerpes cactorum</i> .....	335	.....	<i>Muscisaxicola maclovianus</i> .....	363
<i>Melanerpes candidus</i> .....	335	.....	<i>Muscisaxicola maculirostris</i> .....	362
<i>Melanerpes flavifrons</i> .....	335	.....	<i>Muscisaxicola rufivertex</i> .....	362
<i>Melanodera melanodera</i> .....	381	.....	<i>Mustelirallus albicollis</i> .....	307
<i>Melanodera xanthogramma</i> .....	381	.....	<i>Mustelirallus erythroops</i> .....	307
<i>Melanopareia maximiliani</i> .....	343	.....	<i>Mycteria americana</i> .....	295
<i>Melanopareia torquata</i> .....	343	.....	<i>Myiarchus ferox</i> .....	368



<i>Myiarchus swainsoni</i> .....	368	<i>Nystalus maculatus</i> .....	334
<i>Myiarchus tuberculifer</i> .....	367	<i>Oceanites oceanicus</i> .....	294
<i>Myiarchus tyrannulus</i> .....	368	<i>Oceanites pincoyae</i> .....	294
<i>Myioborus bruniceps</i> .....	390	<i>Ochetorhynchus andaecola</i> .....	347
<i>Myiodynastes chrysocephalus</i> .....	366	<i>Ochetorhynchus phoenicurus</i> .....	347
<i>Myiodynastes maculatus</i> .....	366	<i>Ochetorhynchus ruficaudus</i> .....	347
<i>Myiopagis caniceps</i> .....	355	<i>Ochthoeca leucophrys</i> .....	365
<i>Myiopagis viridicata</i> .....	355	<i>Ochthoeca oenanthoides</i> .....	365
<i>Myiophobus fasciatus</i> .....	360	<i>Odontophorus capueira</i> .....	286
<i>Myiopsitta luschi</i> .....	339	<i>Onychoprion fuscatus</i> .....	319
<i>Myiopsitta monachus</i> .....	339	<i>Oreopholus ruficollis</i> .....	309
<i>Myiornis auricularis</i> .....	359	<i>Oreotrochilus adela</i> .....	330
<i>Myiotheretes striaticollis</i> .....	365	<i>Oreotrochilus estella</i> .....	330
<i>Myiothlypis bivittata</i> .....	390	<i>Oreotrochilus leucopleurus</i> .....	330
<i>Myiothlypis flaveola</i> .....	390	<i>Oressochen jubatus</i> .....	281
<i>Myiothlypis leucoblephara</i> .....	390	<i>Oressochen melanopterus</i> .....	281
<i>Myiothlypis rivularis</i> .....	390	<i>Orochelidon andecola</i> .....	371
<i>Myiothlypis signata</i> .....	390	<i>Ortalis canicollis</i> .....	286
<i>Myiozetetes similis</i> .....	366	<i>Oxyruncus cristatus</i> .....	368
<i>Myrmorchilus strigilatus</i> .....	343	<i>Oxyura jamaicensis</i> .....	285
<i>Nemosia pileata</i> .....	377	<i>Oxyura vittata</i> .....	286
<i>Neoxolmis rufiventris</i> .....	365	<i>Pachyptila belcheri</i> .....	292
<i>Netta erythrophthalma</i> .....	285	<i>Pachyptila desolata</i> .....	292
<i>Netta peposaca</i> .....	285	<i>Pachyptila turtur</i> .....	292
<i>Nomonyx dominicus</i> .....	285	<i>Pachyptila vittata</i> .....	292
<i>Nonnula rubecula</i> .....	334	<i>Pachyramphus castaneus</i> .....	369
<i>Notharchus swainsoni</i> .....	333	<i>Pachyramphus polychopterus</i> .....	369
<i>Nothoprocta cinerascens</i> .....	280	<i>Pachyramphus validus</i> .....	370
<i>Nothoprocta ornata</i> .....	279	<i>Pachyramphus viridis</i> .....	369
<i>Nothoprocta pentlandii</i> .....	280	<i>Pagodroma nivea</i> .....	291
<i>Nothura darwinii</i> .....	280	<i>Pandion haliaetus</i> .....	300
<i>Nothura maculosa</i> .....	280	<i>Parabuteo leucorrhous</i> .....	304
<i>Numenius arquata</i> .....	311	<i>Parabuteo unicinctus</i> .....	304
<i>Numenius borealis</i> .....	311	<i>Paraclaravis geoffroyi</i> .....	322
<i>Numenius phaeopus</i> .....	311	<i>Pardirallus maculatus</i> .....	307
<i>Nyctanassa violacea</i> .....	297	<i>Pardirallus nigricans</i> .....	307
<i>Nyctibius aethereus</i> .....	326	<i>Pardirallus sanguinolentus</i> .....	307
<i>Nyctibius griseus</i> .....	326	<i>Parkesia noveboracensis</i> .....	389
<i>Nycticorax nycticorax</i> .....	297	<i>Paroaria capitata</i> .....	377
<i>Nycticryphes semicollaris</i> .....	316	<i>Paroaria coronata</i> .....	377
<i>Nyctidromus albigollis</i> .....	327	<b>Passer domesticus</b> .....	395
<i>Nyctiphrynus ocellatus</i> .....	328	<b>Passer montanus</b> .....	395
<i>Nystalus chacuru</i> .....	333	<i>Patagioenas araucana</i> .....	320





<i>Patagioenas cayennensis</i> .....	320	.....	<i>Philydor atricapillus</i> .....	349
<i>Patagioenas fasciata</i> .....	320	.....	<i>Philydor rufum</i> .....	349
<i>Patagioenas maculosa</i> .....	320	.....	<i>Phimosus infuscatus</i> .....	299
<i>Patagioenas picazuro</i> .....	320	.....	<i>Phleocryptes melanops</i> .....	348
<i>Patagioenas plumbea</i> .....	321	.....	<i>Phoebetria fusca</i> .....	290
<i>Patagioenas speciosa</i> .....	320	.....	<i>Phoebetria palpebrata</i> .....	290
<i>Patagona gigas</i> .....	331	.....	<i>Phoenicoparrus andinus</i> .....	287
<i>Pelagodroma marina</i> .....	294	.....	<i>Phoenicoparrus jamesi</i> .....	287
<i>Pelecanoides georgicus</i> .....	294	.....	<i>Phoenicopterus chilensis</i> .....	287
<i>Pelecanoides magellani</i> .....	294	.....	<i>Phrygilus atriceps</i> .....	379
<i>Pelecanoides urinatrix</i> .....	293	.....	<i>Phrygilus gayi</i> .....	380
<i>Pelecanus thagus</i> .....	296	.....	<i>Phrygilus patagonicus</i> .....	380
<i>Penelope bridgesi</i> .....	286	.....	<i>Phyllomyias burmeisteri</i> .....	354
<i>Penelope dabbenei</i> .....	286	.....	<i>Phyllomyias fasciatus</i> .....	355
<i>Penelope obscura</i> .....	286	.....	<i>Phyllomyias sclateri</i> .....	355
<i>Penelope superciliaris</i> .....	286	.....	<i>Phyllomyias virescens</i> .....	354
<i>Petrochelidon pyrrhonota</i> .....	373	.....	<i>Phylloscartes paulista</i> .....	358
<i>Phacellodomus ferrugineigula</i> .....	351	.....	<i>Phylloscartes sylviolus</i> .....	358
<i>Phacellodomus maculipectus</i> .....	351	.....	<i>Phylloscartes ventralis</i> .....	358
<i>Phacellodomus ruber</i> .....	351	.....	<i>Phytotoma rara</i> .....	368
<i>Phacellodomus ruffrons</i> .....	351	.....	<i>Phytotoma rutila</i> .....	368
<i>Phacellodomus sibilatrix</i> .....	351	.....	<i>Piaya cayana</i> .....	323
<i>Phacellodomus striaticeps</i> .....	351	.....	<i>Picoides fumigatus</i> .....	335
<i>Phacellodomus striaticollis</i> .....	351	.....	<i>Piculus aurulentus</i> .....	336
<i>Phaeomyias murina</i> .....	357	.....	<i>Piculus chrysochloros</i> .....	335
<i>Phaethornis eurynome</i> .....	329	.....	<i>Picumnus albosquamatus</i> .....	334
<i>Phaethornis pretrei</i> .....	329	.....	<i>Picumnus cirratus</i> .....	334
<i>Phaetusa simplex</i> .....	318	.....	<i>Picumnus dorbignyanus</i> .....	334
<i>Phalacrocorax atriceps</i> .....	296	.....	<i>Picumnus nebulosus</i> .....	334
<i>Phalacrocorax bouganinivillii</i> .....	296	.....	<i>Picumnus temminckii</i> .....	334
<i>Phalacrocorax bransfieldensis</i> .....	296	.....	<i>Pilherodius pileatus</i> .....	298
<i>Phalacrocorax brasilianus</i> .....	295	.....	<i>Pionopsitta pileata</i> .....	340
<i>Phalacrocorax magellanicus</i> .....	296	.....	<i>Pionus maximiliani</i> .....	340
<i>Phalaropus fulicarius</i> .....	314	.....	<i>Pipile jacutinga</i> .....	286
<i>Phalaropus lobatus</i> .....	314	.....	<i>Pipraeidea melanonota</i> .....	378
<i>Phalaropus tricolor</i> .....	314	.....	<i>Pipra fasciicauda</i> .....	369
<i>Phalcooboenus albogularis</i> .....	338	.....	<i>Piprites chloris</i> .....	370
<i>Phalcooboenus australis</i> .....	338	.....	<i>Piprites pileata</i> .....	370
<i>Phalcooboenus megalopterus</i> .....	338	.....	<i>Piranga flava</i> .....	388
<i>Phegornis mitchellii</i> .....	310	.....	<i>Piranga olivacea</i> .....	388
<i>Pheucticus aureoventris</i> .....	388	.....	<i>Pitangus lictor</i> .....	366
<i>Phibalura flavirostris</i> .....	370	.....	<i>Pitangus sulphuratus</i> .....	366
<i>Philerodius pileatus</i> .....	297	.....	<i>Platalea ajaja</i> .....	299



ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS

<i>Platyrinchus leucoryphus</i> .....	360	<i>Pseudasthenes humicola</i> .....	353
<i>Platyrinchus mystaceus</i> .....	360	<i>Pseudasthenes patagonica</i> .....	353
<i>Plegadis chihi</i> .....	298	<i>Pseudasthenes steinbachi</i> .....	353
<i>Plegadis ridgwayi</i> .....	298	<i>Pseudastur polionotus</i> .....	304
<i>Pluvialis dominica</i> .....	309	<i>Pseudocolopteryx acutipennis</i> .....	357
<i>Pluvialis squatarola</i> .....	309	<i>Pseudocolopteryx citreola</i> .....	358
<i>Pluvianellus socialis</i> .....	311	<i>Pseudocolopteryx dinelliana</i> .....	357
<i>Podiceps gallardoi</i> .....	287	<i>Pseudocolopteryx flaviventris</i> .....	358
<i>Podiceps juninensis</i> .....	287	<i>Pseudocolopteryx sclateri</i> .....	357
<i>Podiceps major</i> .....	287	<i>Pseudoleistes guirahuro</i> .....	392
<i>Podiceps occipitalis</i> .....	287	<i>Pseudoleistes virescens</i> .....	392
<i>Podilymbus podiceps</i> .....	287	<i>Pseudosaltator rufiventris</i> .....	378
<i>Poecilotriccus plumbeiceps</i> .....	359	<i>Pseudoseisura gutturalis</i> .....	353
<i>Pogonotriccus eximius</i> .....	358	<i>Pseudoseisura lophotes</i> .....	353
<i>Poikilocarbo gaimardi</i> .....	295	<i>Psilopsiagon aurifrons</i> .....	339
<i>Polioptila dumicola</i> .....	373	<i>Psilopsiagon aymara</i> .....	339
<i>Polioptila lactea</i> .....	373	<i>Psilorhamphus guttatus</i> .....	344
<i>Polioxolmis rufipennis</i> .....	365	<i>Psittacara leucophthalmus</i> .....	342
<i>Polystictus pectoralis</i> .....	357	<i>Psittacara mitratus</i> .....	342
<i>Polytmus guainumbi</i> .....	330	<i>Pterodroma arminjoniana</i> .....	291
<i>Poospiza baeri</i> .....	382	<i>Pterodroma arminjoniana</i> .....	292
<i>Poospiza boliviana</i> .....	381	<i>Pterodroma incerta</i> .....	291
<i>Poospiza nigrorufa</i> .....	382	<i>Pterodroma inexpectata</i> .....	291
<i>Poospiza ornata</i> .....	382	<i>Pterodroma lessonii</i> .....	291
<i>Poospiza whittii</i> .....	382	<i>Pterodroma mollis</i> .....	291
<i>Poospizopsis hypochondria</i> .....	382	<i>Pteroglossus bailloni</i> .....	334
<i>Porphyrio flavirostris</i> .....	308	<i>Pteroglossus castanotis</i> .....	334
<i>Porphyrio martinicus</i> .....	307	<i>Pteroptochos castaneus</i> .....	344
<i>Porphyriops melanops</i> .....	307	<i>Pteroptochos megapodius</i> .....	344
<i>Porzana spiloptera</i> .....	306	<i>Pteroptochos tarnii</i> .....	344
<i>Primolius auricollis</i> .....	341	<i>Puffinus assimilis</i> .....	293
<i>Primolius maracana</i> .....	341	<i>Puffinus puffinus</i> .....	293
<i>Procellaria aequinoctialis</i> .....	292	<i>Pulsatrix koenigswaldiana</i> .....	324
<i>Procellaria cinerea</i> .....	292	<i>Pulsatrix perspicillata</i> .....	324
<i>Procellaria conspicillata</i> .....	292	<i>Pygarrhichas albogularis</i> .....	347
<i>Procellaria parkinsoni</i> .....	293	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i> .....	371
<i>Procellaria westlandica</i> .....	292	<i>Pygochelidon melanoleuca</i> .....	371
<i>Procnias nudicollis</i> .....	368	<i>Pygoscelis adelia</i> .....	288
<i>Progne chalybea</i> .....	372	<i>Pygoscelis antarcticus</i> .....	288
<i>Progne elegans</i> .....	372	<i>Pygoscelis papua</i> .....	288
<i>Progne subis</i> .....	371	<i>Pyriglena leucoptera</i> .....	343
<i>Progne tapera</i> .....	371	<i>Pyrocephalus rubinus</i> .....	361
<i>Psarocolius decumanus</i> .....	390	<i>Pyroderus scutatus</i> .....	368





<i>Pyrrhomyias cinnamomeus</i> .....	360	<i>Scytalopus superciliaris</i> .....	345
<i>Pyrrhura frontalis</i> .....	340	<i>Scytalopus zimmeri</i> .....	345
<i>Pyrrhura molinae</i> .....	340	<i>Selenidera maculirostris</i> .....	334
<i>Rallus antarcticus</i> .....	305	<i>Sephanoides sephaniodes</i> .....	330
<i>Ramphastos dicolorus</i> .....	334	<i>Serpophaga griseicapilla</i> .....	357
<i>Ramphastos toco</i> .....	334	<i>Serpophaga nigricans</i> .....	356
<i>Ramphocelus carbo</i> .....	378	<i>Serpophaga subcristata</i> .....	357
<i>Ramphotrigon megalcephalum</i> .....	368	<i>Setopagis parvula</i> .....	328
<i>Rauenia bonariensis</i> .....	378	<i>Setophaga pitayumi</i> .....	389
<i>Recurvirostra andina</i> .....	311	<i>Setophaga ptechia</i> .....	389
<i>Rhea americana</i> .....	279	<i>Setophaga ruticilla</i> .....	389
<i>Rhea pennata</i> .....	279	<i>Setophaga striata</i> .....	389
<i>Rhinocrypta lanceolata</i> .....	344	<i>Sicalis auriventris</i> .....	383
<i>Rhopospina fruticeti</i> .....	380	<i>Sicalis citrina</i> .....	382
<i>Rhopospina alaudina</i> .....	380	<i>Sicalis flaveola</i> .....	383
<i>Rhopospina carbonaria</i> .....	380	<i>Sicalis lebruni</i> .....	383
<i>Rhynchospiza strigiceps</i> .....	387	<i>Sicalis lutea</i> .....	382
<i>Rhynchotus maculicollis</i> .....	279	<i>Sicalis luteocephala</i> .....	383
<i>Rhynchotus rufescens</i> .....	279	<i>Sicalis luteola</i> .....	383
<i>Riparia riparia</i> .....	372	<i>Sicalis mendozae</i> .....	383
<i>Rollandia rolland</i> .....	286	<i>Sicalis olivascens</i> .....	383
<i>Rostrhamus sociabilis</i> .....	302	<i>Sicalis uropygialis</i> .....	383
<i>Rupornis magnirostris</i> .....	304	<i>Sirystes sibilator</i> .....	367
<i>Rynchops niger</i> .....	320	<i>Sittasomus griseicapillus</i> .....	346
<i>Rynchospiza dabbenei</i> .....	387	<i>Spartonoica maluroides</i> .....	353
<i>Saltator aurantiirostris</i> .....	387	<i>Spatula clypeata</i> .....	285
<i>Saltator coerulescens</i> .....	387	<i>Spatula cyanoptera</i> .....	284
<i>Saltator fuliginosus</i> .....	387	<i>Spatula discors</i> .....	284
<i>Saltator maxilloso</i> .....	387	<i>Spatula platalea</i> .....	285
<i>Saltator similis</i> .....	387	<i>Spatula puna</i> .....	284
<i>Saltatricula multicolor</i> .....	387	<i>Spatula versicolor</i> .....	284
<i>Sappho sparganura</i> .....	330	<i>Speculanas specularis</i> .....	283
<i>Sarcoramphus papa</i> .....	300	<i>Spheniscus humboldti</i> .....	288
<i>Sarkidiornis sylvicola</i> .....	282	<i>Spheniscus magellanicus</i> .....	288
<i>Satrapa icterophrys</i> .....	362	<i>Spinus atratus</i> .....	393
<i>Sayornis nigricans</i> .....	361	<i>Spinus barbatus</i> .....	393
<i>Scelorchilus rubecula</i> .....	344	<i>Spinus crassirostris</i> .....	393
<i>Schiffornis virescens</i> .....	369	<i>Spinus magellanicus</i> .....	393
<i>Schistochlamys ruficapillus</i> .....	377	<i>Spinus sp.</i> .....	394
<i>Schoeniophylax phryganophilus</i> ...	353	<i>Spinus uropygialis</i> .....	393
<i>Sclerurus scansor</i> .....	345	<i>Spizaetus isidori</i> .....	301
<i>Scytalopus magellanicus</i> .....	344	<i>Spizaetus melanoleucus</i> .....	301
<i>Scytalopus pachecoi</i> .....	344	<i>Spizaetus ornatus</i> .....	301

<i>Spizaetus tyrannus</i> .....	301	<i>Strix hylophila</i> .....	325
<i>Spizapteryx circumcincta</i> .....	338	<i>Strix rufipes</i> .....	325
<i>Sporophila albogularis</i> .....	385	<b><i>Sturnus vulgaris</i></b> .....	395
<i>Sporophila angolensis</i> .....	385	<i>Sublegatus modestus</i> .....	359
<i>Sporophila caerulescens</i> .....	385	<i>Suiriri suiriri</i> .....	356
<i>Sporophila cinnamomea</i> .....	385	<i>Sula leucogaster</i> .....	295
<i>Sporophila collaris</i> .....	386	<i>Sula variegata</i> .....	295
<i>Sporophila falcirostris</i> .....	385	<i>Sylviorthorhynchus desmursii</i> .....	350
<i>Sporophila frontalis</i> .....	385	<i>Sylviorthorhynchus yanacensis</i> ...	350
<i>Sporophila hypochroma</i> .....	385	<i>Synallaxis albescens</i> .....	354
<i>Sporophila hypoxantha</i> .....	384	<i>Synallaxis azarae</i> .....	354
<i>Sporophila iberaensis</i> .....	384	<i>Synallaxis cinerascens</i> .....	354
<i>Sporophila leucoptera</i> .....	384	<i>Synallaxis frontalis</i> .....	354
<i>Sporophila lineola</i> .....	384	<i>Synallaxis ruficapilla</i> .....	354
<i>Sporophila melanogaster</i> .....	384	<i>Synallaxis scutata</i> .....	354
<i>Sporophila nigricollis</i> .....	385	<i>Synallaxis spixi</i> .....	354
<i>Sporophila palustris</i> .....	385	<i>Syndactyla rufosuperciliata</i> .....	350
<i>Sporophila pileata</i> .....	384	<i>Syrigma sibilatrix</i> .....	298
<i>Sporophila plumbea</i> .....	385	<i>Systellura longirostris</i> .....	327
<i>Sporophila ruficollis</i> .....	384	<i>Tachornis squamata</i> .....	329
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i> .....	371	<i>Tachuris rubrigastra</i> .....	359
<i>Stephanophorus diadematus</i> .....	378	<i>Tachybaptus dominicus</i> .....	287
<i>Stephanoxis loddigesii</i> .....	331	<i>Tachycineta albiventer</i> .....	372
<i>Stercorarius antarcticus</i> .....	316	<i>Tachycineta leucopyga</i> .....	372
<i>Stercorarius chilensis</i> .....	316	<i>Tachycineta leucorrhoea</i> .....	372
<i>Stercorarius longicaudus</i> .....	317	<i>Tachyeres brachypterus</i> .....	283
<i>Stercorarius maccormicki</i> .....	316	<i>Tachyeres leucocephalus</i> .....	283
<i>Stercorarius parasiticus</i> .....	317	<i>Tachyeres patachonicus</i> .....	283
<i>Stercorarius pomarinus</i> .....	316	<i>Tachyeres pteneres</i> .....	283
<i>Sterna dougallii</i> .....	319	<i>Tachyphonus coronatus</i> .....	378
<i>Sterna hirundinacea</i> .....	319	<i>Tachyphonus rufus</i> .....	378
<i>Sterna hirundo</i> .....	319	<i>Tangara seledon</i> .....	379
<i>Sterna paradisaea</i> .....	319	<i>Taoniscus nanus</i> .....	280
<i>Sterna trudeaui</i> .....	319	<i>Tapera naevia</i> .....	323
<i>Sterna vittata</i> .....	319	<i>Taraba major</i> .....	342
<i>Sternula antillarum</i> .....	318	<i>Tarphonimus certhioides</i> .....	347
<i>Sternula superciliaris</i> .....	318	<i>Tarphonimus harterti</i> .....	347
<i>Stigmatura budytoides</i> .....	358	<i>Teledromas fuscus</i> .....	344
<i>Stilpnia cayana</i> .....	379	<i>Terenura maculata</i> .....	343
<i>Stilpnia preciosa</i> .....	378	<i>Tersina viridis</i> .....	379
<i>Streptoprocne biscutata</i> .....	329	<i>Thalassarche bulleri</i> .....	290
<i>Streptoprocne zonaris</i> .....	329	<i>Thalassarche cauta</i> .....	290
<i>Strix chacoensis</i> .....	325	<i>Thalassarche chlororhynchus</i> .....	290





<i>Thalassarche chrysostoma</i> .....	290	.....	<i>Trogon rufus</i> .....	332
<i>Thalassarche melanophris</i> .....	290	.....	<i>Trogon surrucura</i> .....	332
<i>Thalassarche salvini</i> .....	290	.....	<i>Turdus albicollis</i> .....	375
<i>Thalasseus maximus</i> .....	319	.....	<i>Turdus amaurochalinus</i> .....	375
<i>Thalasseus sandvicensis</i> .....	319	.....	<i>Turdus chiguanco</i> .....	375
<i>Thalassoica antarctica</i> .....	291	.....	<i>Turdus falcklandii</i> .....	374
<i>Thalurania furcata</i> .....	331	.....	<i>Turdus flavipes</i> .....	374
<i>Thalurania glaucopsis</i> .....	331	.....	<i>Turdus fumigatus</i> .....	374
<i>Thamnophilus caerulescens</i> .....	342	.....	<i>Turdus leucomelas</i> .....	374
<i>Thamnophilus doliatus</i> .....	342	.....	<i>Turdus nigriceps</i> .....	375
<i>Thamnophilus ruficapillus</i> .....	342	.....	<i>Turdus rufiventris</i> .....	374
<i>Thectocercus acuticaudatus</i> .....	341	.....	<i>Turdus serranus</i> .....	375
<i>Theristicus branickii</i> .....	299	.....	<i>Turdus subalaris</i> .....	375
<i>Theristicus caerulescens</i> .....	299	.....	<i>Tyrannus melancholicus</i> .....	367
<i>Theristicus caudatus</i> .....	299	.....	<i>Tyrannus savana</i> .....	367
<i>Theristicus melanopis</i> .....	299	.....	<i>Tyrannus tyrannus</i> .....	367
<i>Thinocorus orbignyianus</i> .....	316	.....	<i>Tyto alba</i> .....	324
<i>Thinocorus rumicivorus</i> .....	316	.....	<i>Upucerthia dumetaria</i> .....	348
<i>Thlypopsis pyrrhocoma</i> .....	377	.....	<i>Upucerthia saturator</i> .....	348
<i>Thlypopsis ruficeps</i> .....	377	.....	<i>Upucerthia validirostris</i> .....	348
<i>Thlypopsis sordida</i> .....	377	.....	<i>Uropsalis lyra</i> .....	327
<i>Thraupis palmarum</i> .....	378	.....	<i>Vanellus cayanus</i> .....	309
<i>Thraupis sayaca</i> .....	378	.....	<i>Vanellus chilensis</i> .....	309
<i>Tigrisoma fasciatum</i> .....	296	.....	<i>Vanellus resplendens</i> .....	309
<i>Tigrisoma lineatum</i> .....	296	.....	<i>Veniliornis frontalis</i> .....	335
<i>Tinamotis ingoufi</i> .....	280	.....	<i>Veniliornis lignarius</i> .....	335
<i>Tinamotis pentlandii</i> .....	280	.....	<i>Veniliornis mixtus</i> .....	335
<i>Tinamus solitarius</i> .....	279	.....	<i>Veniliornis passerinus</i> .....	335
<i>Tityra cayana</i> .....	369	.....	<i>Veniliornis spilogaster</i> .....	335
<i>Tityra inquisitor</i> .....	369	.....	<i>Vireo chivi</i> .....	370
<i>Tityra semifasciata</i> .....	369	.....	<i>Volatinia jacarina</i> .....	384
<i>Todirostrum cinereum</i> .....	360	.....	<i>Vultur gryphus</i> .....	300
<i>Tolmomyias sulphurescens</i> .....	360	.....	<i>Xanthopsar flavus</i> .....	392
<i>Trichothraupis melanops</i> .....	378	.....	<i>Xema sabini</i> .....	318
<i>Tringa flavipes</i> .....	315	.....	<i>Xenopsaris albinucha</i> .....	369
<i>Tringa incana</i> .....	315	.....	<i>Xenops minutus</i> .....	347
<i>Tringa melanoleuca</i> .....	315	.....	<i>Xenops rutilans</i> .....	347
<i>Tringa semipalmata</i> .....	315	.....	<i>Xenus cinereus</i> .....	315
<i>Tringa solitaria</i> .....	315	.....	<i>Xiphocolaptes albicollis</i> .....	346
<i>Troglodytes aedon</i> .....	373	.....	<i>Xiphocolaptes major</i> .....	346
<i>Troglodytes cobbi</i> .....	373	.....	<i>Xiphorhynchus fuscus</i> .....	346
<i>Troglodytes solstitialis</i> .....	373	.....	<i>Xolmis cinereus</i> .....	364
<i>Trogon curucui</i> .....	332	.....	<i>Xolmis coronatus</i> .....	364

<i>Xolmis dominicanus</i> .....	364
<i>Xolmis irupero</i> .....	364
<i>Xolmis pyrope</i> .....	364
<i>Xolmis rubetra</i> .....	364
<i>Xolmis salinarum</i> .....	364
<i>Xolmis velata</i> .....	364
<i>Zenaida auriculata</i> .....	321
<i>Zenaida meloda</i> .....	321
<i>Zentrygon frenata</i> .....	321
<i>Zonotrichia capensis</i> .....	388



**MAMÍFEROS**

<i>Abrawayaomys ruschii</i> .....	421
<i>Abrocoma budini</i> .....	432
<i>Abrocoma cinerea</i> .....	432
<i>Abrocoma famatina</i> .....	433
<i>Abrocoma schistacea</i> .....	433
<i>Abrocoma uspallata</i> .....	433
<i>Abrocoma vaccarum</i> .....	433
<i>Abrothrix andina</i> .....	421
<i>Abrothrix hirta</i> .....	422
<i>Abrothrix illutea</i> .....	422
<i>Abrothrix jelskii</i> .....	422
<i>Abrothrix lanosa</i> .....	422
<i>Abrothrix manni</i> .....	422
<i>Abrothrix olivacea</i> .....	422
<i>Abrothrix xanthorhina</i> .....	422
<i>Aconaemys fuscus</i> .....	440
<i>Aconaemys porteri</i> .....	440
<i>Aconaemys sagei</i> .....	440
<i>Akodon albiventer</i> .....	422
<i>Akodon azarae</i> .....	422
<i>Akodon boliviensis</i> .....	422
<i>Akodon budini</i> .....	423
<i>Akodon caenosus</i> .....	423
<i>Akodon dolores</i> .....	423
<i>Akodon fumeus</i> .....	423
<i>Akodon iniscatus</i> .....	423
<i>Akodon montensis</i> .....	423
<i>Akodon oenos</i> .....	423
<i>Akodon paranaensis</i> .....	423
<i>Akodon philipmyersi</i> .....	423

<i>Akodon polopi</i> .....	423
<i>Akodon simulator</i> .....	424
<i>Akodon spegazzinii</i> .....	424
<i>Akodon sylvanus</i> .....	424
<i>Akodon toba</i> .....	424
<i>Alouatta caraya</i> .....	410
<i>Alouatta guariba</i> .....	410
<i>Andalgalomys olrogi</i> .....	424
<i>Andalgalomys pearsoni</i> .....	424
<i>Andinomys edax</i> .....	424
<i>Anoura caudifer</i> .....	406
<b>Antilope cervicapra</b> .....	441
<i>Aotus azarae</i> .....	410
<i>Arctocephalus australis</i> .....	414
<i>Arctocephalus gazella</i> .....	414
<i>Arctocephalus tropicalis</i> .....	414
<i>Artibeus fimbriatus</i> .....	406
<i>Artibeus lituratus</i> .....	406
<i>Artibeus planirostris</i> .....	406
<i>Auliscomys sublimis</i> .....	424
<b>Axis axis</b> .....	441
<i>Balaenoptera acutorostrata</i> .....	417
<i>Balaenoptera bonaerensis</i> .....	417
<i>Balaenoptera borealis</i> .....	417
<i>Balaenoptera edeni</i> .....	417
<i>Balaenoptera musculus</i> .....	417
<i>Balaenoptera physalus</i> .....	418
<i>Berardius arnuxii</i> .....	420
<i>Bibimys chacoensis</i> .....	424
<i>Bibimys torresi</i> .....	424
<i>Blarinomys breviceps</i> .....	425
<i>Blastocercus dichotomus</i> .....	416
<b>Bos taurus</b> .....	441
<i>Bradypus variegatus</i> .....	403
<i>Brucepattersonius iheringi</i> .....	425
<b>Bubalus bubalis</b> .....	441
<i>Cabassous chacoensis</i> .....	401
<i>Cabassous tatouay</i> .....	401
<b>Callosciurus finlaysonii</b> .....	442
<i>Calomys callidus</i> .....	425
<i>Calomys callosus</i> .....	425
<i>Calomys fecundus</i> .....	425
<i>Calomys laucha</i> .....	425





<i>Calomys lepidus</i> .....	425	<i>Ctenomys fochi</i> .....	436
<i>Calomys musculus</i> .....	425	<i>Ctenomys fodax</i> .....	436
<i>Calomys tener</i> .....	425	<i>Ctenomys frater</i> .....	436
<i>Calomys venustus</i> .....	426	<i>Ctenomys haigi</i> .....	436
<i>Caluromys lanatus</i> .....	399	<i>Ctenomys johannis</i> .....	436
<i>Calyptophractus retusus</i> .....	402	<i>Ctenomys juris</i> .....	436
<b>Canis familiaris</b> .....	441	<i>Ctenomys knighti</i> .....	437
<i>Caperea marginata</i> .....	418	<i>Ctenomys latro</i> .....	437
<b>Capra hircus</b> .....	442	<i>Ctenomys magellanicus</i> .....	437
<i>Carollia perspicillata</i> .....	406	<i>Ctenomys maulinus</i> .....	437
<b>Castor canadensis</b> .....	442	<i>Ctenomys mendocinus</i> .....	437
<i>Castoria angustidens</i> .....	426	<i>Ctenomys occultus</i> .....	437
<i>Cavia aperea</i> .....	433	<i>Ctenomys opimus</i> .....	437
<i>Cavia tschudii</i> .....	433	<i>Ctenomys osvaldoreigi</i> .....	437
<i>Cephalorhynchus commersonii</i> .....	418	<i>Ctenomys pearsoni</i> .....	437
<i>Cephalorhynchus eutropia</i> .....	418	<i>Ctenomys perrensi</i> .....	437
<i>Cerdocyon thous</i> .....	411	<i>Ctenomys pontifex</i> .....	437
<b>Cervus elaphus</b> .....	441	<i>Ctenomys porteousi</i> .....	437
<i>Chacodelphys formosa</i> .....	399	<i>Ctenomys pundti</i> .....	438
<i>Chaetophractus vellerosus</i> .....	402	<i>Ctenomys rionegrensis</i> .....	438
<i>Chaetophractus villosus</i> .....	402	<i>Ctenomys roigi</i> .....	438
<i>Chinchilla chinchilla</i> .....	434	<i>Ctenomys saltarius</i> .....	438
<i>Chironectes minimus</i> .....	399	<i>Ctenomys scagliai</i> .....	438
<i>Chlamyphorus truncatus</i> .....	402	<i>Ctenomys sericeus</i> .....	438
<i>Chrotopterus auritus</i> .....	406	<i>Ctenomys sociabilis</i> .....	438
<i>Chrysocyon brachyurus</i> .....	411	<i>Ctenomys talarum</i> .....	438
<i>Coendou bicolor</i> .....	439	<i>Ctenomys thalesi</i> .....	438
<i>Coendou prehensilis</i> .....	439	<i>Ctenomys tuconax</i> .....	438
<i>Coendou spinosus</i> .....	439	<i>Ctenomys tucumanus</i> .....	438
<i>Conepatus chinga</i> .....	413	<i>Ctenomys tulduco</i> .....	439
<i>Cryptonanus chacoensis</i> .....	399	<i>Ctenomys validus</i> .....	439
<i>Ctenomys argentinus</i> .....	435	<i>Ctenomys viperinus</i> .....	439
<i>Ctenomys australis</i> .....	435	<i>Ctenomys "rosendopascuali"</i> .....	435
<i>Ctenomys azarae</i> .....	435	<i>Ctenomys "yolandae"</i> .....	435
<i>Ctenomys bergi</i> .....	435	<i>Cuniculus paca</i> .....	439
<i>Ctenomys bidau</i> .....	435	<i>Cynomops abrasus</i> .....	403
<i>Ctenomys bonettoi</i> .....	435	<i>Cynomops planirostris</i> .....	403
<i>Ctenomys coludo</i> .....	435	<b>Dama dama</b> .....	441
<i>Ctenomys conoveri</i> .....	436	<i>Dasyprocta azarae</i> .....	439
<i>Ctenomys contrerasi</i> .....	436	<i>Dasyprocta variegata</i> .....	439
<i>Ctenomys dorbignyi</i> .....	436	<i>Dasyplus hybridus</i> .....	402
<i>Ctenomys emilianus</i> .....	436	<i>Dasyplus mazzai</i> .....	403
<i>Ctenomys famosus</i> .....	436	<i>Dasyplus novemcinctus</i> .....	403

<i>Dasybus septemcinctus</i> .....	403	<i>Galea comes</i> .....	433
<i>Delomys dorsalis</i> .....	426	<i>Galea leucoblephara</i> .....	434
<i>Delphinus delphis</i> .....	418	<i>Galictis cuja</i> .....	413
<i>Deltamys kemp</i> .....	426	<i>Galictis vittata</i> .....	413
<i>Desmodus rotundus</i> .....	406	<i>Geoxus michaelsoni</i> .....	427
<i>Diaemus youngi</i> .....	406	<i>Geoxus valdivianus</i> .....	427
<i>Dicotyles tajacu</i> .....	416	<i>Globicephala melas</i> .....	418
<i>Didelphis albiventris</i> .....	399	<i>Glossophaga soricina</i> .....	406
<i>Didelphis aurita</i> .....	399	<i>Glyphonycteris sylvestris</i> .....	406
<i>Dolichotis patagonum</i> .....	433	<i>Gracilinanus microtarsus</i> .....	399
<i>Dromiciops bozinovici</i> .....	399	<i>Grampus griseus</i> .....	418
<i>Dromiciops gliroides</i> .....	399	<i>Graomys chacoensis</i> .....	427
<i>Dusicyon australis</i> .....	411	<i>Graomys domorum</i> .....	427
<i>Dusicyon avus</i> .....	411	<i>Graomys edithae</i> .....	427
<i>Eira barbara</i> .....	413	<i>Graomys griseoflavus</i> .....	428
<i>Eligmodontia bolsonensis</i> .....	426	<i>Guerlinguetus brasiliensis</i> .....	421
<i>Eligmodontia moreni</i> .....	426	<i>Gyldenstolpia fronto</i> .....	428
<i>Eligmodontia morgani</i> .....	426	<i>Hadroskiurus ignitus</i> .....	421
<i>Eligmodontia puerulus</i> .....	426	<i>Herpailurus yagouaroundi</i> .....	412
<i>Eligmodontia typus</i> .....	426	<i>Hippocamelus antisensis</i> .....	416
<i>Eptesicus brasiliensis</i> .....	408	<i>Hippocamelus bisulcus</i> .....	416
<i>Eptesicus chiriquinus</i> .....	408	<i>Histiotus laephotis</i> .....	408
<i>Eptesicus diminutus</i> .....	408	<i>Histiotus macrotus</i> .....	408
<i>Eptesicus furinalis</i> .....	408	<i>Histiotus magellanicus</i> .....	408
<i>Eptesicus ulapesensis</i> .....	408	<i>Histiotus montanus</i> .....	408
<b>Equus asinus</b> .....	442	<i>Histiotus velatus</i> .....	408
<b>Equus caballus</b> .....	442	<i>Holochilus chacarius</i> .....	428
<i>Eubalaena australis</i> .....	417	<i>Holochilus lagigliai</i> .....	428
<i>Eumops aripendulus</i> .....	404	<i>Holochilus vulpinus</i> .....	428
<i>Eumops bonariensis</i> .....	404	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> .....	434
<i>Eumops dabbenei</i> .....	404	<i>Hydrurga leptonyx</i> .....	415
<i>Eumops glaucinus</i> .....	404	<i>Hyperoodon planirostris</i> .....	420
<i>Eumops patagonicus</i> .....	404	<i>Irenomys tarsalis</i> .....	428
<i>Eumops perotis</i> .....	404	<i>Juliomys pictipes</i> .....	428
<i>Euneomys chinchilloides</i> .....	427	<i>Kannabateomys amblyonyx</i> .....	439
<i>Euneomys fossor</i> .....	427	<i>Kogia breviceps</i> .....	420
<i>Euneomys mordax</i> .....	427	<i>Kogia sima</i> .....	420
<i>Euphractus sexcinctus</i> .....	402	<i>Lagenodelphis hosei</i> .....	418
<i>Euryoryzomys legatus</i> .....	427	<i>Lagidium moreni</i> .....	434
<i>Euryoryzomys russatus</i> .....	427	<i>Lagidium viscacia</i> .....	434
<i>Euryzomatomys spinosus</i> .....	439	<i>Lagidium wolffsohni</i> .....	435
<b>Felis catus</b> .....	441	<i>Lagostomus maximus</i> .....	435
<i>Feresa attenuata</i> .....	418	<i>Lama guanicoe</i> .....	416







<i>Lama vicugna</i> .....	416	<i>Mirounga leonina</i> .....	415
<i>Lasiurus blossevillii</i> .....	409	<i>Molossops neglectus</i> .....	404
<i>Lasiurus ega</i> .....	409	<i>Molossops temminckii</i> .....	404
<i>Lasiurus varius</i> .....	409	<i>Molossus currentium</i> .....	404
<i>Lasiurus villosissimus</i> .....	409	<i>Molossus molossus</i> .....	405
<i>Leopardus colocola</i> .....	412	<i>Molossus rufus</i> .....	405
<i>Leopardus geoffroyi</i> .....	412	<i>Monodelphis dimidiata</i> .....	400
<i>Leopardus guigna</i> .....	412	<i>Monodelphis domestica</i> .....	400
<i>Leopardus guttulus</i> .....	412	<i>Monodelphis iheringi</i> .....	400
<i>Leopardus jacobita</i> .....	412	<i>Monodelphis kunsii</i> .....	400
<i>Leopardus pardalis</i> .....	412	<i>Monodelphis scalops</i> .....	400
<i>Leopardus tigrinus</i> .....	413	<i>Monodelphis unistriata</i> .....	401
<i>Leopardus wiedii</i> .....	413	<b>Mus musculus</b> .....	442
<i>Leptonychotes weddellii</i> .....	415	<i>Mycronycteris microtis</i> .....	407
<b>Lepus europaeus</b> .....	443	<i>Myocastor coypus</i> .....	439
<i>Lestodelphys halli</i> .....	400	<i>Myotis albescens</i> .....	409
<i>Lissodelphis peronii</i> .....	419	<i>Myotis chilensis</i> .....	409
<i>Lobodon carcinophaga</i> .....	415	<i>Myotis dinellii</i> .....	409
<i>Lontra felina</i> .....	414	<i>Myotis izecksohni</i> .....	409
<i>Lontra longicaudis</i> .....	414	<i>Myotis keaysi</i> .....	409
<i>Lontra provocax</i> .....	414	<i>Myotis lavalii</i> .....	410
<i>Loxodontomys micropus</i> .....	428	<i>Myotis levis</i> .....	410
<i>Lutreolina crassicaudata</i> .....	400	<i>Myotis nigricans</i> .....	410
<i>Lutreolina massaia</i> .....	400	<i>Myotis oxyotus</i> .....	410
<i>Lycalopex culpaeus</i> .....	411	<i>Myotis riparius</i> .....	410
<i>Lycalopex gymnocercus</i> .....	411	<i>Myotis ruber</i> .....	410
<i>Lyncodon patagonicus</i> .....	414	<i>Myotis simus</i> .....	410
<i>Macrophyllum macrophyllum</i> .....	407	<i>Myrmecophaga tridactyla</i> .....	403
<i>Marmosa paraguayana</i> .....	400	<i>Nasua nasua</i> .....	415
<i>Marmosa rapposa</i> .....	400	<i>Necomys amoenus</i> .....	428
<i>Mazama americana</i> .....	416	<i>Necomys lactens</i> .....	429
<i>Mazama gouazoubira</i> .....	417	<i>Necomys lasiurus</i> .....	429
<i>Mazama nana</i> .....	417	<i>Necomys lenguarum</i> .....	429
<i>Megaptera novaeangliae</i> .....	418	<i>Necomys lilloi</i> .....	429
<i>Mesoplodon bowdoini</i> .....	420	<i>Necomys obscurus</i> .....	429
<i>Mesoplodon grayi</i> .....	421	<i>Nectomys squamipes</i> .....	429
<i>Mesoplodon hectori</i> .....	421	<i>Neotomys ebriosus</i> .....	429
<i>Mesoplodon layardii</i> .....	421	<b>Neovison vison</b> .....	441
<i>Metachirus myosuroides</i> .....	400	<i>Noctilio albiventris</i> .....	405
<i>Microcavia australis</i> .....	434	<i>Noctilio leporinus</i> .....	406
<i>Microcavia jayati</i> .....	434	<i>Notiomys edwardsii</i> .....	429
<i>Microcavia maenas</i> .....	434	<i>Nyctinomops laticaudatus</i> .....	405
<i>Microcavia shiptoni</i> .....	434	<i>Nyctinomops macrotis</i> .....	405



<i>Octodon ricardojeda</i> .....	440	<i>Pseudoryzomys simplex</i> .....	431
<i>Octodontomys gliroides</i> .....	440	<i>Pteronura brasiliensis</i> .....	414
<i>Octomys mimax</i> .....	440	<i>Pudu puda</i> .....	417
<i>Oecomys franciscorum</i> .....	429	<i>Puma concolor</i> .....	413
<i>Oligoryzomys brendae</i> .....	429	<i>Pygoderma bilabiatum</i> .....	407
<i>Oligoryzomys chacoensis</i> .....	430	<b>Rattus norvegicus</b> .....	442
<i>Oligoryzomys flavescens</i> .....	430	<b>Rattus rattus</b> .....	442
<i>Oligoryzomys fornesi</i> .....	430	<i>Reithrodon auritus</i> .....	431
<i>Oligoryzomys longicaudatus</i> .....	430	<i>Reithrodon typicus</i> .....	432
<i>Oligoryzomys nigripes</i> .....	430	<i>Rhipidomys austrinus</i> .....	432
<i>Ommatophoca rossii</i> .....	415	<i>Rhyncholestes raphanurus</i> .....	399
<b>Ondatra zibethicus</b> .....	442	<i>Sagmatias australis</i> .....	419
<i>Orcinus orca</i> .....	419	<i>Sagmatias cruciger</i> .....	419
<b>Oryctolagus cuniculus</b> .....	443	<i>Sagmatias obscurus</i> .....	419
<i>Otaria flavescens</i> .....	415	<i>Salinomys delicatus</i> .....	432
<i>Oxymycterus paramensis</i> .....	430	<i>Sapajus cay</i> .....	411
<i>Oxymycterus quaestor</i> .....	430	<i>Sapajus nigritus</i> .....	411
<i>Oxymycterus rufus</i> .....	430	<i>Scapteromys aquaticus</i> .....	432
<i>Oxymycterus wayku</i> .....	430	<i>Sooretamys angouya</i> .....	432
<i>Ozotoceros bezoarticus</i> .....	417	<i>Speothos venaticus</i> .....	412
<i>Panthera onca</i> .....	413	<i>Stenella attenuata</i> .....	419
<i>Parachoerus wagneri</i> .....	416	<i>Stenella clymene</i> .....	419
<i>Paynomys macronyx</i> .....	431	<i>Stenella coeruleoalba</i> .....	419
<i>Pediolagus salinicola</i> .....	433	<i>Sturnira erythromos</i> .....	407
<i>Peropterix macrotis</i> .....	403	<i>Sturnira lilium</i> .....	407
<i>Philander canus</i> .....	401	<i>Sturnira oporaphilum</i> .....	407
<i>Philander quica</i> .....	401	<b>Sus scrofa</b> .....	441
<i>Phocoena dioptrica</i> .....	420	<i>Sylvilagus brasiliensis</i> .....	440
<i>Phocoena spinipinnis</i> .....	420	<i>Tadarida brasiliensis</i> .....	405
<i>Phyllotis anitae</i> .....	431	<i>Tamandua tetradactyla</i> .....	403
<i>Phyllotis bonariensis</i> .....	431	<i>Tapecomys primus</i> .....	432
<i>Phyllotis caprinus</i> .....	431	<i>Tapecomys wolffsohnii</i> .....	432
<i>Phyllotis nogalaris</i> .....	431	<i>Tapirus terrestris</i> .....	421
<i>Phyllotis tucumanus</i> .....	431	<i>Tasmacetus shepherdi</i> .....	421
<i>Phyllotis xanthopygus</i> .....	431	<i>Tayassu pecari</i> .....	416
<i>Physeter macrocephalus</i> .....	420	<i>Thaptomys nigrita</i> .....	432
<i>Platyrrhinus lineatus</i> .....	407	<i>Thylamys bruchi</i> .....	401
<i>Pontoporia blainvillei</i> .....	420	<i>Thylamys citellus</i> .....	401
<i>Priodontes maximus</i> .....	402	<i>Thylamys pallidior</i> .....	401
<i>Procyon cancrivorus</i> .....	415	<i>Thylamys sponsorius</i> .....	401
<i>Promops centralis</i> .....	405	<i>Thylamys venustus</i> .....	401
<i>Promops nasutus</i> .....	405	<i>Tolypeutes matacus</i> .....	402
<i>Pseudorca crassidens</i> .....	419	<i>Tonatia bidens</i> .....	407



**INVENTARIO BIOLÓGICO ARGENTINO. VERTEBRADOS**



<i>Tremarctos ornatus</i> .....	415	:
<i>Tursiops geophysus</i> .....	419	:
<i>Tursiops truncatus</i> .....	420	:
<i>Tympanoctomys aureus</i> .....	440	:
<i>Tympanoctomys barrerae</i> .....	440	:
<i>Tympanoctomys</i> <i>kirchnerorum</i> .....	440	:
<i>Tympanoctomys</i> <i>loschalcherosorum</i> .....	440	:
<i>Vampyressa pusilla</i> .....	407	:
<i>Vampyriscus bidens</i> .....	407	:
<i>Zaedyus pichiy</i> .....	402	:
<i>Ziphius cavirostris</i> .....	421	:

# ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Se destacan en **negrita** las especies introducidas, invasoras y/o exóticas

## PECES MARINOS

Abadejo.....	93	Besugo.....	129
Acorazado.....	123	Blenio.....	94
Aguja.....	96	Bonito.....	107
Aguja de mar.....	103, 104	Bonito negro.....	97
Albacora.....	108	Brama.....	115
Alfonsino.....	92	Brótola.....	91
Anchoa.....	72, 73	Brótula.....	93
Anchoa de banco.....	115	Bruja bocachica.....	60
Anchoíta.....	73	Burriqueta.....	128
Anguila gusano.....	70, 71	Burro.....	129
Anguila pico de pato.....	71, 72	Caballa.....	108
Anguila tijera.....	71	Caballa blanca.....	106
Ariomátido.....	109	Caballito de mar.....	103
Atún.....	107, 108	Cabeza pulida.....	74, 75
Atún argentino.....	107	Cabezón.....	114
Atún de ojos grandes.....	109	Cabrilla.....	122
Bacalao criollo.....	90	Cacique.....	122
Bacalao pelágico.....	90	Camuri.....	111
Bacota.....	55	Canario.....	104, 105, 116
Bagre de mar.....	75	Cangoá.....	129
Barbudo.....	116, 117	Carapicú.....	115
Barracuda.....	100, 105	Cardenal.....	114
Barracuda negra.....	105	Cardenal de aguas profundas.....	114
Barracudina.....	81	Castañuela.....	115
Barrilete.....	107	Catalufa.....	114
Batata.....	114, 116	Cazón.....	54
		Cazón espinoso, galludo.....	58, 59





Centrolófidó.....	109	Jurel.....	98
Cerdo.....	131	Lamprea.....	52
Clínido.....	94	Lenguado.....	101, 102
Cocherito.....	113	Lengüita.....	102, 103
Colmilludo.....	91	Lestidiops sp.....	81
Congrio.....	71	Letrado.....	107
Congrio espinoso.....	70	Lija barbada.....	131
Cornalito.....	95	Lija de clavo.....	131
Corno.....	96	Lisa.....	94
Córvalo.....	128	Louvar.....	129
Corvina.....	128	Lucerna.....	93
Corvina negra.....	128	Mako.....	53
Corvina rubia.....	128	Mandíbulas sueltas.....	77
Cotoperca.....	118	Manta.....	69
Credo.....	129	Maurolicus.....	76
Chanchito, turco.....	110	Medio pico.....	96
Chernia.....	112	Merluza austral.....	90
Chucho espinoso.....	68	Merluza común.....	90
Chucho hocicudo.....	69	Merluza de cola.....	91
Chucho liso.....	68	Merluza negra.....	118
Chucho ñato.....	68	Mero.....	112, 113
Chucho pelágico.....	68	Mictófidó.....	81, 82, 83, 84, 85, 86
Chucho toro.....	69	Mixina.....	51
Diablillo.....	94	Mixina, babosa de mar.....	51
Diablo.....	130	Morena.....	70
Diablo de mar.....	130	Morena Anguilliformes.....	70
Dientudo.....	77	Morena de agua fría.....	87, 88
Dorada.....	97	Mórido.....	89, 90
Dragón antártico.....	121	Muñama.....	116
Escalandrun.....	52	Namorado (Br.).....	110
<b>Esturión</b> .....	134	Nototenia.....	118, 119, 120, 121
Falsa morena.....	70	Ñata.....	110
Fraile.....	111	Ñata manchada.....	110
Gallo.....	99	Oreo.....	87
Garopa.....	113	Palometa.....	97, 98
Gatopardo.....	58	Palometa moteada.....	110
Gatuzo.....	54	Palometa pintada.....	99
Gobio.....	94	Pámpano.....	99, 100
Granadero.....	88, 89	Panzón.....	95
Guitarra chica.....	68	Papamoscas, castañeta.....	117
Guitarra grande.....	67	Pargo.....	128
Hachita.....	76	Pejerrey.....	95
Jaquetón.....	55	Pejerrey baboso, escardón.....	95

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Perca oceánica.....	111	.....	Pez pescador espinoso.....	130
Pescadilla de red.....	127	.....	Pez piloto.....	98
Pescadilla real.....	127	.....	Pez remo.....	86, 87
Pez aceite.....	105	.....	Pez sable.....	106
Pez alga.....	94	.....	Pez sapo.....	93, 123
Pez ángel.....	61, 117	.....	Pez sierra.....	67
Pez babosa.....	123	.....	Pez tabla.....	86
Pez ballena.....	92	.....	Pez tambor.....	132
Pez ballesta.....	130, 131	.....	Pez trípode.....	80
Pez barbudo.....	87	.....	Pez vela.....	100, 101
Pez boquita.....	74, 75	.....	Pez ventosa.....	95
Pez casco.....	117	.....	Pez volador.....	96
Pez cauto.....	80	.....	Pintarroja.....	54
Pez cofre.....	132	.....	Pintarroja, lija.....	53
Pez de hielo.....	121	.....	Pirajica.....	117
Pez de plata.....	75	.....	Polaca.....	91
Pez dientudo.....	80	.....	Prieto.....	116
Pez dragón.....	77, 78, 79	.....	Puyen.....	76
Pez dragón escamado.....	79	.....	Quimera.....	52
Pez dragón liso.....	78	.....	Rana pescadora.....	130
Pez dragón negro.....	78	.....	Raneya.....	93
Pez erizo.....	132	.....	Raya.....	67
Pez escamas grandes.....	92	.....	Raya a lunares, raya pintada.....	62
Pez espada.....	100	.....	Raya aserrada.....	64
Pez gallo o pez elefante.....	52	.....	Raya atigrada.....	63
Pez globo.....	132	.....	Raya cola corta.....	63
Pez lagarto.....	79, 80	.....	Raya de aletas juntas.....	62
Pez lanza.....	80, 81	.....	Raya de boca blanca.....	64
Pez lentejuela.....	87	.....	Raya de círculos, raya ojona.....	62
Pez liebre.....	74	.....	Raya de manchas blancas.....	63
Pez limón.....	99	.....	Raya erizo.....	66
Pez linterna.....	76, 77	.....	Raya espinosa.....	63
Pez loro.....	132	.....	Raya hocico blanco.....	65
Pez luna.....	86, 133	.....	Raya hocicuda de cola corta.....	66
Pez luna alargado.....	133	.....	Raya hocicuda de cola larga.....	67
Pez luna coludo.....	132	.....	Raya lenticulada.....	65
Pez medusa.....	109	.....	Raya lija.....	63
Pez melena.....	115	.....	Raya lisa.....	65
Pez murciélago.....	130	.....	Raya mariposa.....	64, 68
Pez palo.....	111	.....	Raya marmorada.....	66
Pez pepino.....	80	.....	Raya marrón claro.....	65
Pez perla.....	92	.....	Raya marrón oscuro.....	65
Pez pescador de piel desnuda.....	130	.....	Raya oscura.....	62





Raya picuda .....	64	Tiburón hocicudo caribeño .....	57
Raya reticulada .....	64	Tiburón hocicudo de 7 branquias..	58
Raya vientre áspero.....	67	Tiburón linterna liso .....	60
Raya, antarctic starry skate.....	66	Tiburón lucero liso .....	59
Raya, darkbelly skate .....	63	Tiburón martillo.....	57
Raya, menni's skate .....	67	Tiburón oceánico .....	55
Raya, thickbody skate .....	66	Tiburón peregrino.....	53
Rayita de orlas.....	64	Tiburón pigmeo espinoso.....	60
Rayita sin orlas.....	65	Tiburón poroso.....	56
Rémora.....	97	Tiburón sardinero.....	53
Róbalo .....	118	Tiburón tigre.....	56
Romerillo.....	109	Tiburón toro.....	55
Roughie.....	91, 92	Tiburón zorro .....	52
Rubio .....	122	Ticonha .....	69
Sábalo .....	69	Tollo .....	60
Salmerón .....	116	Tollo lucerno bandoneado .....	59
<b>Salmón chinook</b> .....	134	Tollo lucero diablo.....	60
Salmón de mar.....	111	Tollo negro.....	59
San Pedro.....	87	Tollo rabo claro.....	61
Sanguzo .....	107	Torito .....	118, 121
Sapata espinuda .....	60	Torpedo .....	62
Sapata lija.....	60	Torpedo alargado.....	62
Saraca.....	73	Torpedo grande .....	61
Sardina.....	73, 74	Tragón .....	110
Sardina fueguina.....	74	Trilla .....	117
Sargo.....	129	Trompetero .....	104, 117
Savorín.....	109	Trompetista, bocón .....	118
Sinagro.....	111	<b>Trucha arco iris</b> .....	134
Surel .....	100	<b>Trucha marrón</b> .....	134
Tamboril oceánico .....	132	Unicornio .....	88
Testolín azul .....	122	Viuda .....	125
Testolín rojo.....	122	Yoalaakaci .....	76
Tiburón .....	56	Zapatero .....	98, 99,
Tiburón amarillo.....	54	Zoárcido.....	124, 125, 126, 127
Tiburón arenero.....	56		
Tiburón azul.....	56		
Tiburón blanco.....	53		
Tiburón de 6 branquias.....	57	<b>PECES CONTINENTALES</b>	
Tiburón de hebillas.....	61	Anchoa de río .....	138
Tiburón de hocico corto.....	56	Anguila criolla.....	188
Tiburón dentiliso.....	55	Apretador, torito .....	161
Tiburón dormilón .....	60	Armado .....	159, 160
Tiburón hocicudo .....	57	Armado amarillo.....	160
		Armado común.....	159



Armado chanco.....	159	<b>Carpa jaspeada</b> .....	196
Astronotus.....	190	<b>Carpa jaspeada</b> .....	196
Bagre.....	162, 163, 166	Cascarudo.....	172, 173
<b>Bagre africano</b> .....	197	Cíclido cometierra de Sven.....	193
Bagre amarillo.....	163	Colita roja .....	145
Bagre anguila .....	165	Cometierra perlado, cará-cartola...	193
Bagre aterciopelado.....	172	Corvina de río.....	189
Bagre blanco .....	163	Cucharón .....	164
Bagre cantor.....	165, 166	Cuchilla .....	182
Bagre chaleco.....	163	Chafalote .....	143
Bagre de torrente.....	168, 169, 170, 171	Chanchita .....	189, 190, 191, 194
Bagre enano, bagre abejorro.....	164	Chanchita enana .....	194
Bagre escrito, bagre señorita.....	164	Chanchita, siete colores.....	193
Bagre freático.....	168	Dientudo .....	147, 155, 156
Bagre miniatura.....	171	Dientudo jorobado .....	146, 147
Bagre saltador.....	160	Dientudo paraguayo.....	142
Bagre sapo.....	165, 166	Dientudo perro.....	146
Bagre Tres Puntos .....	162	Dientudo transparente .....	146
Bagre trompudo .....	161, 162	Dorado blanco .....	158
Bagrecito.....	165, 167, 168	Dorado, pirayú .....	157
Bagrecito de la selva.....	169	<b>Esturión ruso</b> .....	196
Bagrecito del torrente.....	168	<b>Esturión siberiano</b> .....	196
Bagrecito del torrente del Leoncito.....	168	Guitarrita.....	167
Bagrecito del torrente del Pachón .....	168	<b>Guppy, lebiste</b> .....	197
Bagrecito del torrente del Pedernal.....	169	Huevada.....	139, 140
Bagrecito manchado.....	168	Ipiau.....	154
Blanquillo.....	139	Jejú, pez lobo rojo, tararira .....	141
Boga .....	140, 141	Jikii, yiki, abramites rayado.....	140
Boga lisa.....	141	Juncalero .....	185
Boga pintada.....	141	Jundiá .....	161
Boguita.....	138, 141	Killi.....	186, 187
Boguita rayada .....	140	Lacha.....	138
Buzo.....	160	Lenguado de río.....	195
Cabeza amarga, juanita .....	191, 192, 193	Lepidosirena, lola.....	195
Camarón .....	171	Limpiavidrios.....	174, 175
Camarón, raspa-raspa .....	171	Machete .....	158
Cambeva, bagrecito de la selva ....	169	Madrecita de 1 mancha.....	187
Candirú.....	171	Madrecita de 10 manchas.....	187
<b>Carpa común</b> .....	196	Madrecita, panzona, orillero.....	187, 188
<b>Carpa herbívora</b> .....	196	Mal anuncio, patí bastardo .....	162
		Mandufia.....	137
		Manduva.....	160
		Manduvé rosado.....	162





Manduví.....	160	<b>Pez mosquito</b> .....	196, 197
Manguruyú.....	164	<b>Pez rojo</b> .....	196
Manguruyú amarillo .....	164	Piki.....	150
Mariposita.....	158, 159	Pique .....	172
Mojarra .....	144, 145, 148, 149, 150, 151	Pirá pitá, salmón de río .....	157
	152, 153, 154, 155, 156, 157	Piraña.....	143
Mojarra amarilla, tetra amarillo.....	149	Porteñoito, bagarito.....	162
Mojarra curvada .....	148	Puyen chico .....	184
Mojarra de boca negra .....	158	Puyen grande.....	184
Mojarra de panza negra .....	148, 149	Raya de río .....	137
Mojarra de velo .....	157	Relojito .....	147
Mojarra desnuda.....	145	Sabalito.....	138, 139
Mojarra mosca .....	150	Sabalito, llorona, gritón,	
Mojarrita..	142, 145, 146, 147, 148, 157, 158	blanquillo .....	139
Mojarrita de antifaz .....	142	Sábalo.....	140
Mojarrita de cola roja,		<b>Sakura</b> .....	197
mojarra de vidrio.....	146	<b>Salmón coho</b> .....	197
Mojarrita de lados rojos, tetra		<b>Salmón chinook</b> .....	198
de aletas sangrante, tetra de		<b>Salmón encerrado</b> .....	197
cola roja, tetra federal argentino ..	146	Sanguijuela .....	171
Monjita.....	145	Sardina.....	137
Morena .....	183	Sardina de río .....	138
Morena brava.....	183	Serpe, serpa.....	149
Morena negra.....	182	Surubí atigrado.....	163
Morena picuda, bombilla.....	182, 183	Surubí del Iguazú,	
Morena, banderita .....	182, 183	bagre cabezón.....	164
Morena, mamacha.....	183	Surubí pintado .....	163
Ojito colorado, Monkausia .....	150	Tachuela .....	173, 174
Pacú .....	144	Tararira azul gigante.....	142
Pacú reloj .....	143	Tararira ñata .....	142
Pacucito.....	143	Tararira, tarucha, dentado.....	142
Patí.....	162	Tiburoncito .....	167
Patí de aleta negra.....	162	Tilapia .....	197
Pavito, cynolebias, killi.....	185	<b>Tilapia del Nilo</b> .....	197
Pavito, cynolebias, killi.....	185, 186	<b>Trucha arco iris</b> .....	198
Pechito.....	142	Trucha de arroyo.....	197
Pejerrey .....	184, 185	<b>Trucha de lago</b> .....	197
Pejerrey patagónico.....	184	<b>Trucha marrón</b> .....	197
Peladilla .....	184	Vieja de latigo .....	177
Pequirá.....	148	Vieja de vela.....	178, 179, 180, 181
<b>Perca americana</b> .....	197	Vieja del agua.....	175, 176, 177, 178
Perca criolla.....	189	Vieja espinosa .....	181, 182
Pez aguja .....	188	Vieja hociuda.....	175, 178, 179



Vieja overa ..... 181  
 Viejita de río ..... 177, 178  
 Virolito ..... 138



**ANFIBIOS**

Cecilia, tapalcuá ..... 201  
 Culebra ciega selvática ..... 201  
 Cururú amarillo ..... 206  
 Cururú, rococo ..... 206  
 Cutuchi, culebra ciega misionera ..... 201  
 Escuerzo común, escuerzo adornado ..... 208  
 Escuercito común ..... 218  
 Escuercito de Avelino ..... 218  
 Escuercito de las salinas, escuerzo de escudo chico ..... 208  
 Escuercito de Lavilla ..... 218  
 Escuercito de Pierotti, escuerzo enano ..... 208  
 Escuercito espinoso ..... 218  
 Escuercito fantasma ..... 215  
 Escuercito ..... 218  
 Escuercito, escuercito de Achala, escuercito de barrio, escuercito riojano ..... 218  
 Escuerzo de Cranwell, sapo chaqueño, rana cornuda ..... 207  
 Escuerzo de las salinas, escuerzo de escudo ancho ..... 208  
 Escuerzo de las salinas, escuerzo sin escudo ..... 208  
 Herrero ..... 210  
 Macaquito, rana enana común ..... 216  
 Rana arborea meridional, rana trepadora chaqueña ..... 210  
 Rana borravino ..... 203  
 Rana boyadora, rana nadadora chica ..... 211  
 Rana boyadora, rana nadadora grande ..... 211  
 Rana coralina, rana de las vizcacheras ..... 217

Rana criolla, sapo-rana llanero ..... 217  
 Rana chaqueña ..... 217  
 Rana de antifaz, sapo común café ..... 203  
 Rana de bigotes marmolada ..... 216  
 Rana de bigotes ..... 217  
 Rana de campo grande ..... 216  
 Rana de ceja larga ..... 201  
 Rana de Di-Bernardo, rana trepadora ocelada ..... 212  
 Rana de espalda roja ..... 216  
 Rana de Fontanarrosa ..... 212  
 Rana de Grandison ..... 203  
 Rana de Hensel, rana de la hojarasca ..... 204  
 Rana de Laguna Blanca ..... 202  
 Rana de las correderas ..... 202  
 Rana de las sierras, rana trepadora cordobesa ..... 209  
 Rana de los alerces ..... 203  
 Rana de los basaltos, ranita de meseta ..... 202, 203  
 Rana de Nito, rana del Challuaco, sapito ..... 202  
 Rana de Pedersen, rana tractor ..... 209  
 Rana de Plaumann ..... 217  
 Rana de Siemers, rana tractor, rana motor, rana de patas rojas ..... 209  
 Rana de vientre moteado ..... 217  
 Rana grácil ..... 203  
 Rana lechera común, rana trepadora gigante ..... 212  
 Rana manchada de Somuncura ..... 203  
 Rana marsupial de Christian, rana manchada, rana jujeña ..... 209  
 Rana marsupial punteada, rana de pintas doradas ..... 209  
 Rana marsupial tucumana ..... 209  
 Rana maulladora, ranita del Paraná ..... 214  
 Rana mono chaqueña, rana de vientre pintado ..... 219  
 Rana mono misionera, rana perezosa selvática ..... 219





Rana mono pequeña.....	219	.....	Ranita de Darwin, sapito partero,	
Rana mono yungueña.....	219	.....	sapito vaquero.....	219
Rana musgo, rana arborícola			Ranita de Fernández.....	214
ocelada .....	211		Ranita de Hensel, rana llorona	
Rana nadadora, rana boyadora....	211		de Martín García .....	214
Rana palmada.....	201		Ranita de la hojarasca	
Rana palmada, rana del Catedral..	201		tucumana.....	208
Rana picuda, rana silbadora .....	216		Ranita de la hojarasca .....	208
Rana pimienta, sapo-toro			ranita de las correderas .....	213
laberíntico .....	216		Ranita de las salinas, ranita	
Rana punteada .....	210		andina salinera, escuercito	
Rana rallada.....	216		chico guayapeño.....	215
Rana sapo.....	216		Ranita de las tormentas.....	211
Rana solitaria.....	203		Ranita de los Cei, ranita montana...	219
<b>Rana toro</b> .....	221		Ranita de Pisanó,	
Rana trepadora curupí.....	210		ranita calchaquí .....	220
Rana trepadora de cañaverál.....	209		Ranita de Somuncurá,	
Rana trepadora de pintas rojas....	209		ranita del Valcheta.....	215
Rana trepadora misionera.....	209		Ranita del Baritú.....	208
Rana trepadora narigona,			Ranita del Pehuenche.....	201
ranita trilineada .....	212		Ranita del Taffi .....	220
Rana trepadora.....	210, 213		Ranita del zarzal, rana	
Rana verde dorada,			trepadora común.....	210
rana esmeralda .....	204		Ranita enana de pantano,	
Rana verde, rana			rana de pantano .....	215
trepadora andina.....	210		Ranita enana .....	216
Ranita aceituna de las yungas.....	218		Ranita herrumbada de Pozuelos ...	220
Ranita aceituna, ranita			Ranita hocicuda común.....	212
panza amarilla .....	218		Ranita hocicuda chaqueña .....	211
Ranita amarilla común,			Ranita hocicuda chica .....	211
ranita trepadora .....	210		Ranita hocicuda lisa .....	212
Ranita andina de Samaipata.....	208		Ranita hocicuda misionera.....	212
Ranita de Borelli, ranita			Ranita hocicuda rayada.....	212
de cuatro ojos.....	214		Ranita llorona mesopotámica.....	214
Ranita de Carrizo, ranita llorona...	213		Ranita llorona.....	213
Ranita de cristal .....	207		Ranita marmolada.....	213
Ranita de cuatro ojos			Ranita maulladora,	
de Comechingones.....	214		ranita de cuatro ojos .....	213
Ranita de cuatro ojos .....	214, 215, 220		Ranita mesopotámica.....	214
Ranita de Cuqui, rana de			Ranita roncadora .....	212
cuatro ojos .....	213		Ranita selvática.....	213
Ranita de Cuvier,			Ranita trepadora enana .....	210, 211
ranita ladradora.....	213		Ranita trepadora manchada .....	212
			Ranita yungueña .....	220

Sapito andino de Contreras.....	219	Sapo de Achala .....	205
Sapito cuatro ojos marmolado, ranita andina marmolada, sapo cuatro ojos marmóreo .....	215	Sapo de cuatro ojos grandes, rana esteparia .....	214
Sapito cururú .....	207	Sapo de Emilio Pugin.....	201
Sapito de Azara .....	206	Sapo de Gallardo, sapo yungueño grande .....	206
Sapito de Bernardo, sapito granuloso sanjuanino.....	206	Sapo de puntos rojos, sapo de bosque.....	207
Sapito de colores .....	204, 205	Sapo del Cerrado .....	206
Sapito de cuatro ojos .....	215	Sapo espinoso, sapo andino .....	207
Sapito de Darwin, sapito pintado, sapito de las sierras .....	205	Sapo mayor.....	207
Sapito de Dorbigny, sapito de jardín.....	206	Sapo pigmeo .....	206
Sapito de Esteban, sapito de los Comechingones.....	204	Sapo rojo o rosado, rana de la hojarasca .....	202
Sapito de Haro.....	218	Sapo valdiviano .....	202
Sapito de Klappenbach, sapito de colores chaqueño.....	204	Sapo yungueño hocicudo.....	206
Sapito de Krauczuk, sapito del fachinal.....	205	Urnero, rana piadora.....	217
Sapito de Krieg, sapito de cuatro ojos serrano .....	215		
Sapito de la ciénaga.....	220		
Sapito de montaña jujeño.....	220		
Sapito de montaña salteño.....	219		
Sapito de panza roja.....	205		
Sapito de panza roja, sapito frentón.....	204		
Sapito de Rumboll, sapito yungueño.....	207		
Sapito de Scrocchi, sapito montañés catamarqueño.....	221		
Sapito de Schreiter, sapito montañés riojano .....	220		
Sapito de Stephan, sapito montañés del Manchao .....	221		
Sapito de tres rayas, sapo variegado.....	205		
Sapito montañés .....	220		
Sapito Tacurú.....	217		
Sapito termal.....	220		
Sapito de hombros dorados.....	204		
Sapo andino del Tronador .....	201		
Sapo común .....	205		



## REPTILES

Amberé liso, Mabuya lisa, teyú-chí liso.....	254
Boa Arcoiris chaqueña, boa enana, boa jarillera .....	259
Boa arcoiris misionera, boa del cerrado .....	259
Camaleoncito coludo.....	227
Camaleoncito estriado, camaleoncito austral.....	227
Caracolera misionera, falsa yará, yará caracolera de Misiones, mboi-pé-mí .....	274
Caracolera pampeana, falsa yará ocelada, yará caracolera pampeana.....	274
Cola de látigo de Bribron .....	255
Coral chaqueña .....	261
Coral de los campos.....	261
Coral de tres colores, mboi-chumbé.....	260
Coral mesopotámica, coral litoraleña .....	260
Coral pintada, coral roja y negra, mboi-chumbé .....	261





Coral, mboí-chumbé .....	261	Culebra ciega grande,	
Coral, víbora de coral .....	261	víbora ciega .....	257
Coralina cuyana, Collareja,		Culebra ciega narigona,	
falsa coral cuyana .....	270	víbora ciega .....	258
Coralina de collar de		Culebra ciega oriental,	
tres colores .....	270	víbora ciega .....	258
Coralina de San Sebastián .....	270	Culebra ciega oscura, culebra	
Coralina guaraní, falsa coral		del desierto, víbora ciega .....	258
correntina .....	270	Culebra chaqueña de Erland .....	270
Coralina mesopotámica, falsa		Culebra de agua o del pantano,	
coral trilineada .....	270	falsa coral de estero sureña .....	267
Coralina panza negra, culebra de		Culebra de antifaz, culebra	
collar de dos líneas o rayada .....	269	acuática de panza anaranjada .....	266
Culebra acintada, culebra de		Culebra de baron, verde ñata,	
ceja amarilla .....	273	culebra narigona .....	270
Culebra acuática overa, culebra		Culebra de Bock,	
acuática leopardo, culebra de		culebra anillada .....	263
cubo, mboí estero .....	267	Culebra de cabeza negra .....	262
Culebra acuática parda, culebra		Culebra de Guerin, culebra	
mordedora, cobra de agua, culebra		leonada lisa, culebra picuda lisa .....	271
de los esteros .....	266	Culebra de Guibe, falsa	
Culebra acuática, culebra de		coral oscura .....	269
flancos oscuros, culebra anguila .....	272	Culebra de Haas, falsa musarana,	
Culebra andina, culebra de cola		culebra rosada .....	272
corta del norte, cola corta del Perú,		Culebra de Lane, culebra	
falsa yarará .....	273	de cola larga .....	274
Culebra araucana, culebra valdiviana,		Culebra de líneas amarillas, culebra	
culebra cordillerana,		listada, culebra de panza roja .....	267
culebra de cola corta .....	273	Culebra de los campos,	
Culebra arborícola misionera,		culebra olivácea .....	265
azotadora .....	261	Culebra de madriguera, culebra	
Culebra arborícola, ñuasó,		verde listada o rayada, culebra	
culebra perico verde, lora falsa		pampeana .....	272
gigante, bejuquillo verde .....	262	Culebra de Merrem, falsa yarará	
Culebra arenera, culebra rayada,		común, sapera, boipeva amarilla .....	275
culebra listada, conejera .....	271	Culebra de Neuwied, falsa yarará,	
Culebra cabeza oscura,		boipeva gris listada .....	275
culebra listada .....	273	Culebra de nuca negra, serpiente	
Culebra ciega austral, víbora ciega,		reticulada de tierra .....	263
viborita de dos cabezas .....	257	Culebra de tres bandas .....	268
Culebra ciega de panza blanca		Culebra de vincha, culebra de	
o clara, víbora ciega .....	257	herradura, culebra de pintas,	
Culebra ciega del Baritú,		culebra castaña de vientre	
víbora ciega .....	258	amarillo .....	273
Culebra ciega formoseña,			
víbora ciega .....	258		

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Culebra del monte ocelada, falsa yará del monte, culebra ojo de gato, culebra enhebrada .....	272	Culebra trepadora chaqueña, culebra verde oliva .....	261
Culebra fluvial, culebra de nuca blanca, falsa coral acuática misionera.....	265	Culebra trepadora listada, culebra arborícola litoraleña, cobra-cipó, papapintos.....	261
Culebra guaraní.....	263	Culebra verde chaqueña .....	265
Culebra isipó, culebra verde arborícola, culebra de Olfers, mboi-hovih.....	271	Culebra verde de panza roja .....	265
Culebra jarillera o conejera, culebra ratonera, culebra salpicada .....	271	Culebra verde esmeralda, culebra verde de vientre blanco, culbra pirí .....	270
Culebra leonada listada, culebra picuda listada .....	272	Culebra yungueña, culebra de agua de Cei .....	265
Culebra lista negra.....	263	Culebrita cabeza negra de Harvey .....	262
Culebra listada, culebra de cola roja .....	268	Culebrita cabezona, caracolera ...	264
Culebra manchada de las yungas, culebra trepadora yungueña .....	271	Culebrita cabezona, caracolera, falsa yará caracolera arborícola .....	264
Culebra marrón, culebra campera, culebra ratonera, culebra de los pastos, culebra parejera.....	272	Culebrita ciega de los campos, vibora ciega .....	258
Culebra marrón, musurana parda, musurana marrón.....	269	Culebrita ciega misionera, vibora ciega .....	258
Culebra negra y verde, culebra de bañado, culebra de Peñarol ...	265, 266	Culebrita colorada de cabeza negra, falsa coral subterránea .....	262
Culebra ocrácea chaqueña.....	274	Culebrita colorada de collar, falsa coral subterránea roja.....	262
Culebra ocrácea de panza listada, culebra ojo de gato.....	274	Culebrita de Quiroga, culebrita colorada posadeña.....	263
Culebra ojo de gato anillada, falsa yará, culebra ocelada.....	267	Culebrita nocturna, serpiente de cabeza chata, serpiente gato común, culebra hilo, bejuquilla, cordoncillo común, falsa X.....	267
Culebra ojo de gato, culebra ocrácea común, correcampo, culebra palito, culebra sepia, falsa yará, falsa yará amarilla.....	274	Culebrón panza amarilla, serpiente Índigo, papa-pinto.....	262
Culebra panza azul.....	264	Curiyú, anaconda amarilla.....	259
Culebra parda de agua.....	265	Chelco blanco, chelco del algarrobal.....	228
Culebra parda listada .....	273	Chelco o lagartija del Valle del Cura.....	245
Culebra parda .....	266	Dragoncito de las rocas.....	244
Culebra pintada .....	266	Falsa coral de rombos.....	269
Culebra serrana, culebra listas rojas .....	268	Falsa coral misionera .....	265
Culebra tierrera, culebra de Snethlage, culebra de nuca amarilla .....	263	Falsa coral ñata o hocicuda, falsa coral semianillada.....	275
		Falsa coral oscura .....	275





Falsa coral real, falsa coral amazonica, falsa coral sensei .....	269	San Guillermo .....	232
Falsa coral serrana, falsa coral planaltense .....	268	Lagartija comechingona .....	243
Falsa musurana, musurana del Brasil.....	273	Lagartija costera, lagartija de Rawson.....	246
Falsa yarará ñata, culebra sapera, culebra de hocico respingado.....	275	Lagartija crepuscular .....	233
Falsa yarará parda.....	275	Lagartija cuyana.....	233
Falsa yarará .....	274	Lagartija chaltín.....	232
Falso camaleón .....	250	Lagartija chica chaqueña.....	255
Gecko andino.....	251	Lagartija chica litoraleña.....	255
<b>Gecko casero tropical, gecko centro-africano.....</b>	276	Lagartija chubutense, lagartija de Telsen.....	244
Gecko de Borelli, gecko norteco... ..	251	Lagartija de Abdala.....	229
Gecko de Darwin.....	252	Lagartija de Aconquija .....	236
Gecko de Przewalsky, Gecko brasilero .....	252	Lagartija de Acosta, lagartija de los baños de El Salado .....	229
Gecko de Underwood, gecko del monte.....	252	Lagartija de Antú Malguén.....	229
Gecko de White, chelco jaspeado, geckito serrano.....	252	Lagartija de Avila .....	230
Gecko de Williams .....	252	Lagartija de Azara.....	230
Gecko del Taragüí .....	252	Lagartija de Bibron .....	230
Gecko salamanca .....	252	Lagartija de Brizuela.....	231
<b>Gercko turco, geco Casero del Mediterráneo, Salamangosa rosada .....</b>	276	Lagartija de Burmeister .....	231
Hijo de Vibora, teyú-chí listado, mabuya listada, ambere estriado..	254	Lagartija de cabeza blanca .....	229
Iguanita araucana.....	228	Lagartija de cabeza negra.....	238
Iguanita de cuello negro.....	229	Lagartija de cabeza negra, lagartija atacameña.....	239
Iguanita verde, lagarto fajado.....	228	Lagartija de cabeza verde, lagartija llorona .....	232
Lagartija araucana, lagartija de muslos amarillos.....	237	Lagartija de Canquel.....	231
Lagartija arcoiris, lagartija multicolor.....	239	Lagartija de Capar.....	231
Lagartija arribeña.....	231	Lagartija de Casamiquela .....	231
Lagartija austral .....	238	Lagartija de Caziani, lagartija de las salinas calchaquíes .....	231
Lagartija azulada de Auca Mahuida .....	233	Lagartija de cola larga .....	234
Lagartija calchaquí.....	231	Lagartija de cola roja.....	253
Lagartija celeste, lagartija de panza azul .....	232	Lagartija de collar, lagartija crestada.....	251
Lagartija cenicienta de .....		Lagartija de Copahue .....	245
		Lagartija de Crandall, lagartija verdosa de Auca Mahuida .....	232
		Lagartija de Chacabuco.....	231
		Lagartija de Chillán .....	232
		Lagartija de Darwin .....	233
		Lagartija de Di Tada, chelco barcino, chelco de las salinas .....	233

Lagartija de Dick Tracy, lagartija de Famatina.....	233	Lagartija de las dunas.....	239
Lagartija de Doello Jurado, lagartijo real.....	250	Lagartija de las termas Baños de Azufre.....	244
Lagartija de Donoso-Barros, lagartija de medialunas.....	234	Lagartija de Laurent, lagartija arenera .....	237
Lagartija de Dorbigny, lagartija de panza estriada.....	234	Lagartija de Lavilla, lagartija de la Cuesta del Acay.....	237
Lagartija de dos bandas.....	235	Lagartija de Leach, lagartija de los valles .....	255
Lagartija de dos rayas.....	230	Lagartija de Lobo, lagartija de cola amarilla.....	238
Lagartija de Duellman, lagartija rocosa mendocina, lagartija de panza gris .....	234	Lagartija de lomo amarillo.....	236
Lagartija de Duméril, lagartija del jarillal .....	234	Lagartija de los arenales .....	231
Lagartija de El Choique .....	232	Lagartija de los cerros .....	239
Lagartija de Espinoza, lagartija del Aconquija.....	234	Lagartija de Los Escarchados.....	234
Lagartija de Fiambalá.....	240	Lagartija de los Huarpes Millcayac.....	238
Lagartija de Fitzgerald, lagartija del Aconcagua .....	235	Lagartija de los montes.....	238
Lagartija de Fitzinger, lagartija de cabeza verde.....	235	Lagartija de los Puelches .....	241
Lagartija de flancos amarillos.....	243	Lagartija de los Quilmes.....	241
Lagartija de flancos manchados...	242	Lagartija de los tacurúes .....	253
Lagartija de fuego .....	241	Lagartija de mancha blanca.....	235
Lagartija de Gallardo, lagartija amarilla y negra.....	235	Lagartija de Martori.....	238
Lagartija de Goetsch .....	235	Lagartija de Mina Pirquitas.....	232
Lagartija de Graciela, lagarto andino de cabeza negra ...	235	Lagartija de Morando.....	239
Lagartija de Grosse.....	235	Lagartija de Moreno.....	239
Lagartija de Hauthal .....	236	Lagartija de panza naranja, lagartija del bosque, lagartija anaranjada, lagartija de Bariloche.....	240
Lagartija de Hugo.....	236	Lagartija de pintas rojas .....	243
Lagartija de Inacayal.....	236	Lagartija de Pipanaco .....	240
Lagartija de José.....	237	Lagartija de Quinteros.....	241
Lagartija de King, lagartija de las rocas patagónica.....	237	Lagartija de Rabino, lagartija gris azulada del Nihuil.....	241
Lagartija de Koslowsky, lagartija de hombros negros.....	237	Lagartija de Ramirez, lagartija aymarà .....	242
Lagartija de la Araucanía .....	230	Lagartija de Roth, lagartija fajada, lagartija cola amarilla.....	242
Lagartija de la Pachamama.....	240	Lagartija de Ruibal, chelco de pintas amarillas, lagartija precordillerana.....	242
Lagartija de la Payunia.....	230	Lagartija de Sage .....	242
Lagartija de la puna .....	241	Lagartija de Scolaro .....	243
Lagartija de las dunas .....	233	Lagartija de Scrocchi .....	243





Lagartija de Senguer .....	243	⋮	Lagartija manchada de los Mapuches .....	241
Lagartija de Silvana .....	243	⋮	Lagartija mapuche .....	238
Lagartija de Sites, lagartija del volcán Auca Mahuida .....	243	⋮	Lagartija marmolada .....	241
Lagartija de Somuncurá .....	244	⋮	Lagartija moteada .....	238
Lagartija de Steyer, lagartija del Iberá .....	253	⋮	Lagartija norteña .....	240
Lagartija de Talampaya .....	244	⋮	Lagartija o Chelquito chaqueño ...	232
Lagartija de Tandil .....	244	⋮	Lagartija ocelada, lagartija de Boulenger .....	230
Lagartija de Terán .....	244	⋮	Lagartija olongasta .....	239
Lagartija de Tiranti .....	244	⋮	Lagartija ornamentada, lagartija ocelada .....	240
Lagartija de tres líneas .....	238	⋮	Lagartija oscura de Koslowsky .....	237
Lagartija de Upton .....	245	⋮	Lagartija panza amarilla .....	236
Lagartija de Uspallata .....	245	⋮	Lagartija parda, lagartija negra chaqueña .....	253
Lagartija de Vulcano .....	245	⋮	Lagartija parda, lagartija negra yungueña .....	253
Lagartija de Wiegmann .....	245	⋮	Lagartija parda, lagartija tiznada .....	231
Lagartija de Zully, lagartija de los cañadones .....	246	⋮	Lagartija pequeña de las rocas .....	240
Lagartija del Abaucán .....	229	⋮	Lagartija porosa .....	240
Lagartija del Bagual .....	230	⋮	Lagartija primitiva .....	230
Lagartija del Copahue .....	239	⋮	Lagartija quebradeña .....	241
Lagartija del Famatina .....	234	⋮	Lagartija Riojana .....	242
Lagartija del Pipanaco .....	242	⋮	Lagartija rojiza de Yalguaraz .....	246
Lagartija del salar de Antofalla .....	237	⋮	Lagartija rupestre .....	240
Lagartija del salitral .....	242	⋮	Lagartija salinera .....	229
Lagartija del sol .....	236	⋮	Lagartija sanjuanina .....	242
Lagartija del Tar .....	244	⋮	Lagartija serrana cordobesa, ututu serrano .....	255
Lagartija del Tromen .....	241, 245	⋮	Lagartija sombra .....	245
Lagartija del viento .....	236	⋮	Lagartija tehuelche del sol .....	243
Lagartija demonio .....	243	⋮	Lagartija tehuelche .....	232, 244
Lagartija diaguita .....	233	⋮	Lagartija triste, lagartija sombría ..	245
Lagartija épica de Vhagar .....	245	⋮	Lagartija valdiviana .....	233
Lagartija escondida .....	229	⋮	Lagartija veloz, lagartija corredora .....	245
Lagartija espinosa estriada .....	236	⋮	Lagartija verde .....	236
Lagartija grácil, lagartija esbelta ..	235	⋮	Lagartija virgen .....	240
Lagartija gris .....	235	⋮	Lagartija yanalcu .....	246
Lagartija hermosa .....	239	⋮	Lagartija yatel .....	246
Lagartija iridiscente, lagartija bicolor, lagartija esbelta .....	244	⋮	Lagartija de Balerion .....	230
Lagartija jujeña .....	239	⋮	Lagartija, chelco de San Guillermo .....	234
Lagartija lenta, lagartija del salitral .....	238	⋮		
Lagartija listada .....	253	⋮		



## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Lagartijas de los exploradores .....	234	Lagarto cola de piche marcado.....	247
Lagartijo coluda.....	250	Lagarto cola de piche puneño .....	246
Lagartijo de hombreras.....	250	Lagarto cola de piche.....	248
Lagartijo marmolado.....	250	Lagarto cola de piche	
Lagarto amarillo negruzco.....	235	del Castillo.....	247
Lagarto ciego de cabeza blanca...	256	Lagarto Colorado, caraguay,	
Lagarto ciego formoseño.....	256	caraiuca .....	255
Lagarto ciego serrano,		Lagarto de Bibron, matuasto.....	227
lagarto planaltense.....	257	Lagarto de Félix, lagarto del	
Lagarto cola de piche		Paso de Indios.....	247
chubutense .....	248	Lagarto de Fiambalá.....	248
Lagarto cola de piche		Lagarto de Gallardo,	
de Laurent .....	248	lagarto arborícola chaqueño .....	229
Lagarto cola de piche		Lagarto de grillo, camaleoncito	
de Somuncura .....	249	selvático .....	227
Lagarto cola de piche		Lagarto de las rocas de	
de Williams.....	250	la Payunia.....	248
Lagarto cola de piche		Lagarto de las rocas.....	248
del Famatina, lagarto dorado .....	248	Lagarto de Puritama .....	241
Lagarto cola de piche del Nevado	248	Lagarto de rocas de	
Lagarto cola de piche del Tromen	247, 249	vientre cobrizo.....	246
Lagarto cola de piche sanjuanino ..	248	Lagarto de rocas verdugo .....	250
Lagarto cola de piche audaz.....	247	Lagarto de Videla .....	250
Lagarto cola de piche de		Lagarto moteado de	
Aguas Negras.....	246	cola espinosa.....	247
Lagarto cola de piche de		Lagarto negro .....	247
Auca Mahuida .....	249	Lagarto o Iguana de cobre,	
Lagarto cola de piche de		lagarto del Casuhatí.....	228
Etheridge, Lagarto cola de		Lagarto overo.....	255
piche del Moligüe .....	247	Lagarto pardo de las rocas .....	249
Lagarto cola de piche de		Lagarto tehuelche espinoso.....	237
las bardas.....	247	Lagarto tenebroso.....	249
Lagarto cola de piche de Cacivio,		Lagarto trepador de Etheridge,	
lagarto cola de piche del Cuy .....	246	lagarto trepador chaqueño .....	251
Lagarto cola de piche de Cei .....	247	Lagarto trepador oriental,	
Lagarto cola de piche de los Roig,		camaleón de cola espinosa,	
lagarto de la Payunia.....	249	teyú-taragüí.....	251
Lagarto cola de piche de Manuela,		Lagarto trepador yungueño.....	251
Lagarto cola de piche de Comallo	248	Lagarto verde de Achala,	
Lagarto cola de piche de Sinervo,		lagarto achaleño .....	228
lagarto de Cari-Laufquen.....	249	Lagarto yungeño .....	251
Lagarto cola de piche de Zapala...	250	Lagarto cola de piche de Rahué ...	249
Lagarto cola de piche de Sites,		Lagarto del Salar de Arizaro .....	236
lagarto de Auca Mahuida.....	249	Lampalagua, ampalagua,	
Lagarto cola de piche ferroso.....	250	boa de las vizcacheras .....	258





Mabuya de las yungas.....	253	Teyú de Apipé.....	254
Matuasto de Bell.....	227	Teyu oriental, teyú-í.....	255
Matuasto de Camila.....	246	Teyú verde, lagartija verde chaqueña, tejuí.....	256
Matuasto de Darwin, matuasto, kirké, kamter.....	227	Teyú-hovih.....	254
Matuasto jaguar.....	228	tortuga acuática misionera.....	226
Matuasto leopardo, pehuenche....	227	Tortuga acuática, tortuga canaleta chaqueña, tortuga chata.....	226
Matuasto matutino, lagarto andino.....	229	Tortuga boba, tortuga cabezona, falsa carey.....	225
Matuasto.....	227	Tortuga cuello largo, tortuga cuello de víbora.....	226
Matuasto, chelco arenero.....	228	Tortuga de arroyo misionera, tortuga de Geoffroy.....	226
Mboí-capí.....	268	Tortuga de Dorbigny, tortuga de Orejas amarillas, tortuga pintada.....	225
Mboi-hovih.....	271	Tortuga de Hilaire, tortuga sudamericana de arroyo, tortuga de laguna, karumbé.....	226
Musurana campera, musurana del cerrado.....	268	<b>Tortuga de orejas rojas, tortuga pintada.....</b>	276
Musurana de dos colores.....	268	Tortuga de patas rojas, tortuga Morrocoy, yabotí.....	225
Musurana misionera.....	264	Tortuga de Spix, tortuga canaleta oriental.....	226
Musurana negra, víbora luta.....	263	Tortuga de Vanderhaege, tortuga cabeza de sapo.....	226
Musurana, cazadora negra, vívora de sangre, zopilota, culebra minadora, lisa.....	263	Tortuga escorpión.....	227
Ñacaní del monte, caninana, yará de bañado, mapanare del llano.....	262	Tortuga laúd.....	225
Ñacaní hú, ñacaní de monte, ñacaní negra, serpiente tigre común.....	262	Tortuga terrestre común.....	225
Ñacaní, ñacaní de estero, falsa cobra de agua.....	267	Tortuga verde, tortuga blanca.....	225
Ñanduriré común, dormilona, duerme-duerme, ñandurirey.....	264	Ututu coludo, juanita, lagartija de cola larga.....	254
Ñanduriré de Lavilla, ñanduriré chaqueña.....	264	Ututu de patas anaranjadas.....	254
Ñanduriré misionera.....	264	Ututu ocelado.....	254
Ñanduriré panza overa, culebra caracolera.....	264	Ututu pampeano.....	254
Querque.....	249	Víbora ciega cabeza de cuña.....	256
<b>Salamanquesa, gecko Moro.....</b>	276	Víbora ciega.....	256, 257
Serrucho, Chelco clinudo, Tejú tará, lagarto de los quebrachales.....	251	Vibora de Cristal, mboí-pepé bronceado.....	252
Sierras Grandes, culebra cordobesa de Vanzolini.....	268	Vibora de Cristal, mboí-pepé oliváceo.....	252
Teyú cordobés.....	256		
Teyú de Ábalos.....	254		



Víbora de Cristal, mboí-pepé pampeano.....	253	Águila Pescadora.....	300
Víbora de dos cabezas, víbora ciega .....	256, 257	Águila Poma.....	301
Víbora negra, musurana .....	272	Águila Solitaria.....	303
Víbora ciega, lagarto ciego misionero.....	257	Águila Viuda.....	301
Vibora de cascabel, mboí-chini, campanilla.....	260	Aguilucho alas anchas.....	305
Viborita ciega, lagarto ciego hocicudo.....	256	Aguilucho Alas Largas.....	304
Yacaré negro.....	225	Aguilucho Andino.....	305
Yacaré overo, yacaré ñato .....	225	Aguilucho Blanco.....	304
Yará boliviana, yará de altura.....	260	Aguilucho Cola Corta.....	305
Yará Caiyaca, caixaca, yará del Cerrado.....	260	Aguilucho Cola Rojiza.....	305
Yará chica yungueña .....	260	Aguilucho Colorado .....	303
Yará chica, jaraca pintada .....	260	Aguilucho Gris .....	304
Yará chica, yará de cola blanca.....	259	Aguilucho Jote .....	305
Yará de panza negra, cotiara .....	259	Aguilucho Langostero .....	305
Yará grande, crucera, vívora de la cruz.....	259	Aguilucho Ñanco .....	304
Yará ñata, cenicienta.....	259	Aguilucho Pampa.....	301
Yararaca, yará perezosa .....	259	Albatros Cabeza Gris.....	290
Yaracusu, yará dorada, yope pintada, yará-guazú .....	260	Albatros Ceja Negra .....	290



**AVES**

Afrechero Canela.....	381	Albatros Corona Blanca.....	290
Afrechero Plomizo .....	381	Albatros de Amsterdam.....	289
Agachona Chica.....	316	Albatros de las Antípodas .....	289
Agachona de Collar .....	316	Albatros de Salvin.....	290
Agachona Grande.....	315	Albatros de Tristan.....	289
Agachona Patagónica.....	315	Albatros del Pacífico .....	290
Aguatero.....	316	Albatros Errante .....	289
Águila Coronada.....	303	Albatros Oscuro .....	290
Aguila Crestuda Negra.....	301	Albatros Pico Fino.....	290
Aguila Crestuda Real.....	301	Albatros Real del Norte.....	289
Aguila Monera.....	301	Albatros Real .....	289
Aguila Mora .....	304	Albatros Manto Claro.....	290
Aguila Negra.....	303	Alilicucú Común .....	324
		Alilicucú Grande.....	324
		Alilicucú Orejudo.....	324
		Alilicucú Yungüeño .....	324
		Anambé Castaño.....	369
		Anambé Común .....	369
		Anambé Grande .....	370
		Anambé Verdoso.....	369
		Angú.....	373
		Aninga.....	296
		Anó Chico .....	323
		Anó Grande.....	322
		Anó Pico Surcado .....	323



Añapero Alas Cortas .....	327	Bandurria Austral.....	299
Añapero Boreal.....	327	Bandurria Boreal.....	299
Añapero Castaño .....	327	Bandurria Mora.....	299
Añapero Chico.....	327	Bandurrita Andina.....	348
Añapero de las Antillas.....	327	Bandurrita Boliviana.....	347
Arañero Amarillo.....	389	Bandurrita Cola Castaña.....	347
Arañero Cara Negra .....	389	Bandurrita Chaqueña .....	347
Arañero Ceja Amarilla.....	390	Bandurrita del Bosque.....	348
Arañero Corona Rojiza .....	390	Bandurrita Esteparia .....	348
Arañero Coronado Chico.....	390	Bandurrita Pico Recto.....	347
Arañero Coronado Grande.....	390	Barullero.....	358
Arañero de Agua.....	389	Batará Coludo.....	342
Arañero de Wilson.....	389	Batará Copetón .....	342
Arañero Estriado .....	389	Batará Estriado.....	343
Arañero Pico Pálido.....	390	Batará Gigante .....	342
Arañero Ribereño.....	390	Batará Goteado .....	342
Arañero Silbón.....	390	Batará Negro.....	343
Arañero Yanqui.....	389	Batará Pecho Negro.....	342
Arapasú .....	346	Batitú.....	311
Arasará Banana .....	334	Becasa Canela .....	312
Arasará Chico .....	334	Becasa de Mar.....	312
Arasará Fajado .....	334	Becasa Gris.....	313
Atajacaminos Ala Negra.....	327	Becasa Pico Largo.....	313
Atajacaminos Colorado.....	328	Becasina Andina.....	314
Atajacaminos Coludo .....	328	Becasina Común,	
Atajacaminos Chico.....	328	Becasina de Bañado .....	314
Atajacaminos Enano.....	328	Becasina Gigante.....	314
Atajacaminos Lira .....	327	Becasina Grande .....	313
Atajacaminos Ñañarca .....	327	Becasina Patagónica .....	314
Atajacaminos Ocelado.....	328	Benteveo Chico.....	366
Atajacaminos Oscuro.....	328	Benteveo de Barbijo.....	366
Atajacaminos Tijera.....	328	Benteveo Enano .....	366
Atí.....	318	Benteveo Mediano .....	366
Ave Fragata .....	295	Benteveo Rayado.....	366
Avoceta Andina.....	311	Benteveo .....	366
Bailarín Azul.....	369	Biguá.....	295
Bailarín Blanco.....	369	Birro Colorado .....	360
Bailarín Castaño.....	370	Birro Chico .....	360
Bailarín Naranja .....	369	Birro Grande .....	365
Bailarín Oliváceo.....	369	Birro Gris .....	365
Bailarín Verde.....	370	Boyerito .....	391
Bailarín Yungueño.....	368	Boyero Ala Amarilla.....	390
Bandurria Andina.....	299	Boyero Cacique.....	391

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Boyero Negro .....	390	Cachirla Uña Corta.....	376
Brasita de Fuego.....	386	Cacholote Castaño.....	353
Burgo.....	333	Cacholote Pardo.....	353
Burlisto Boreal.....	361	Cachudito Pico Amarillo .....	356
Burlisto Cabeza Gris.....	368	Cachudito Pico Negro.....	356
Burlisto Castaño.....	367	Calacante Frente Dorada.....	341
Burlisto Cola Castaña.....	368	Calancate Ala Roja .....	342
Burlisto Corona Negra .....	367	Calancate Cabeza Azul .....	341
Burlisto Chico .....	361	Calancate Cara Roja.....	342
Burlisto Olivaceo.....	361	Calandria Castaña.....	376
Burlisto Pico Canela .....	368	Calandria Grande.....	375
Burlisto Pico Negro .....	368	Calandria Mora.....	375
Burrito Amarillo .....	306	Calandria Real .....	376
Burrito Canela.....	306	Calandrita .....	358
Burrito Colorado.....	306	Caminera Colorada .....	345
Burrito Enano.....	305	Caminera Estriada.....	345
Burrito Grande.....	307	Caminera Grande .....	345
Burrito Negruzco.....	306	Caminera Patagónica.....	345
Burrito Ocelado .....	306	Caminera Picuda.....	345
Burrito Pecho Gris .....	306	Caminera Puneña.....	345
Burrito Pico Rojo .....	307	Canastero Castaño .....	353
Buslisto Copetón .....	360	Canastero Coludo.....	352
Cabecitanegra Andino .....	393	Canastero Chaqueño.....	352
Cabecitanegra Austral.....	393	Canastero Estriado .....	353
Cabecitanegra del Monte.....	394	Canastero Pálido.....	352
Cabecitanegra Picudo.....	393	Canastero Patagónico.....	353
Cabecitanegra .....	393	Canastero Quebradeño.....	352
Caburé Chico .....	325	Canastero Rojizo .....	351
Caburé Grande .....	326	Capuchino Boina Negra.....	384
Caburé Yungueño.....	325	Capuchino Canela.....	384
Cachaña.....	340	Capuchino Castaño.....	385
Cachilo Canela.....	381	Capuchino Corona Gris .....	385
Cachilo Ceja Amarilla .....	387	Capuchino de Iberá .....	384
Cachilo Chaqueño.....	387	Capuchino Garganta Café .....	384
Cachilo de Antifaz.....	386	Capuchino Pecho Blanco .....	385
Cachilo Yungueño .....	387	Capuchino Vientre Negro.....	384
Cachirla Andina.....	377	Caracolero.....	302
Cachirla Chica .....	376	Caranca .....	282
Cachirla Dorada .....	376	Carancho .....	338
Cachirla Goteada .....	376	Carau.....	305
Cachirla Grande .....	376	Cardelino .....	393
Cachirla Pálida .....	377	<b>Cardelino</b> .....	397
Cachirla Trinadora .....	376	Cardenal Amarillo .....	386





Cardenal Copete Rojo.....	377	Cerquero Blanco.....	388
Cardenilla.....	377	Cerquero Cabeza Castaña.....	388
Carpinterito Barrado.....	334	Cerquero de Collar.....	388
Carpinterito Bataráz Austral.....	335	Cerquero Yungueño.....	388
Carpinterito Bataráz Chico.....	335	Cigüeña Americana.....	295
Carpinterito Cuello Canela.....	334	Cisne Cuello Negro.....	281
Carpinterito Escamado.....	334	<b>Codorniz de California</b> .....	395
Carpinterito Manchado.....	334	Colibrí Grande.....	330
Carpinterito Ocráceo.....	334	Colibrí Mediano.....	330
Carpintero Andino.....	336	Colilarga.....	350
Carpintero Arcoiris.....	335	Colorada.....	279
Carpintero Blanco.....	335	Coludito Canela.....	350
Carpintero Campestre.....	336	Coludito Cola Negra.....	350
Carpintero Cara Canela.....	336	Coludito Copetón.....	350
Carpintero Copete Amarillo.....	336	Coludito de los Pinos.....	351
Carpintero Copete Pajizo.....	336	Coludito Puneño.....	350
Carpintero del Cardón.....	335	Coludo Chico.....	384
Carpintero Dorado Gris.....	336	Coludo Grande.....	383
Carpintero Dorado Verdoso.....	336	Comesebo Andino.....	380
Carpintero Garganta Estriada.....	336	Comesebo Cabeza Negra.....	379
Carpintero Garganta Negra.....	337	Comesebo Patagónico.....	380
Carpintero Gigante.....	337	Comesebo Puneño.....	380
Carpintero Grande.....	337	Cóndor Andino.....	300
Carpintero Lomo Blanco.....	337	Coqueta Verde.....	330
Carpintero Negro.....	337	Corbatita Amarillo.....	385
Carpintero Ojo Blanco.....	335	Corbatita Blanco.....	384
Carpintero Oliva Chico.....	335	Corbatita Dominó.....	386
Carpintero Oliva Manchado.....	335	Corbatita Garganta Blanca.....	385
Carpintero Oliva Oscuro.....	335	Corbatita Oliváceo.....	385
Carpintero Oliva Yungueño.....	335	Corbatita Overo.....	384
Carpintero Pitío.....	336	Corbatita Picudo.....	385
Carpintero Real.....	336	Corbatita Plomizo.....	385
Catita Andina.....	339	Corbatita.....	385
Catita Cabeza Roja.....	340	Cormorán Antártico.....	296
Catita Chirirí.....	340	Cormorán Cuello Negro.....	296
Catita Enana.....	340	Cormorán Gris.....	295
Catita Serrana Chica.....	339	Cormorán Imperial.....	296
Catita Serrana Grande.....	339	Cortarramas.....	368
Cauquén Colorado.....	282	Coscoroba.....	281
Cauquén Común.....	282	Cotorra Común.....	339
Cauquén Real.....	282	Cotorra de los Acantilados.....	339
Celestino.....	378	Crespín.....	323
Cerquero Amarillo.....	388	Crestudo.....	351

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Cuclillo Canela.....	323	Chorlito de Vincha.....	310
Cuclillo Ceniciento.....	324	Chorlito Doble Collar.....	310
Cuclillo Chico.....	323	Chorlito Palmado.....	309
Cuclillo Ojo Colorado.....	324	Chorlito Pecho Canela.....	310
Cuclillo Pico Amarillo.....	323	Chorlito Puneño.....	310
Cuervillo Cara Pelada.....	299	Chorlo Ártico.....	309
Cuervillo de Cañada.....	298	Chorlo Cabezón.....	309
Cuervillo Puneño.....	298	Chorlo de Espolón.....	309
Curiango.....	327	Chorlo de Wilson.....	310
Curió.....	385	Chorlo Mongol.....	310
Curutié Blanco.....	353	Chorlo Pampa.....	309
Curutié Colorado.....	354	Chororó.....	342
Curutié Ocráceo.....	352	Choroy.....	341
Curutié Oliváceo.....	353	Chotoy.....	353
Chacurú Cara Negra.....	333	Chucaco.....	344
Chacurú Chico.....	334	Chululú Cabeza Rojiza.....	344
Chacurú Grande.....	333	Chululú Chico.....	344
Chajá.....	281	Chululú Pintado.....	343
Charao.....	340	Chuña Patas Negras.....	337
Charata.....	286	Chuña Patas Rojas.....	337
Charlatán.....	392	Chupadientes.....	343
Chiflón.....	298	Churrín Andino.....	344
Chimachima.....	338	Churrín Ceja Blanca.....	345
Chimango.....	338	Churrín Grande.....	344
Chincheró Chico.....	346	Churrín Plomizo.....	344
Chincheró Enano.....	346	Churrín Yungueño.....	345
Chincheró Escamado.....	347	Churrinche.....	361
Chincheró Grande.....	346	Diadema.....	379
Chingolo.....	388	Diuca Común.....	381
Chiricote.....	306	Diucón.....	364
Chiripepé Cabeza Parda.....	340	Doradito Copetón.....	357
Chiripepé Cabeza Verde.....	340	Doradito Limón.....	358
Chiví Coronado.....	370	Doradito Oliváceo.....	357
Chiví-chiví.....	370	Doradito Pampeano.....	358
Choca Amarilla.....	343	Doradito Pardo.....	357
Choca Corona Negruzca.....	342	Dormilona Canela.....	363
Choca Corona Rojiza.....	342	Dormilona Cara Negra.....	363
Choca Listada.....	342	Dormilona Ceja Blanca.....	363
Chogüí Oliváceo.....	378	Dormilona Cenicienta.....	362
Choique, suri.....	279	Dormilona Chica.....	362
Chopí.....	391	Dormilona Fraile.....	362
Chorlito Ceniciento.....	311	Dormilona Frente Negra.....	363
Chorlito de Collar.....	309	Dormilona Gris.....	362





Dormilona Puneña .....	362	Fiofio Plumizo.....	355
Durmilf.....	334	Fiofio Silbón.....	355
Ermitaño Canela .....	329	Flamenco Austral.....	287
Ermitaño Escamado.....	329	Frutero Azul.....	378
Escúa Canela.....	316	Frutero Cabeza Negra.....	377
Escúa Parda.....	316	Frutero Canela.....	377
Escúa Polar.....	316	Frutero Corona Amarilla.....	378
Espartillero Austral.....	352	Frutero Coronado.....	378
Espartillero Enano.....	353	Frutero Negro.....	378
Espartillero Estriado.....	352	Frutero Overo.....	377
Espartillero Pampeano.....	352	Frutero Yungueño.....	387
Espartillero Serrano.....	352	Fueguero Boreal.....	388
Esparvero Austral.....	303	Fueguero Morado.....	388
Esparvero Chico.....	302	Fueguero Oscuro.....	378
Esparvero Estriado.....	303	Fueguero.....	388
Esparvero Grande.....	302	Gallareta Andina.....	308
Esparvero Variado.....	303	Gallareta Cornuda.....	308
Espátula Rosada.....	299	Gallareta Chica.....	308
Espiguero Negro.....	386	Gallareta Escudete Rojo.....	308
Espiguero Pardo.....	386	Gallareta Gigante.....	308
Espinero Andino.....	351	Gallareta Ligas Rojas.....	308
Espinero Chico.....	351	Gallineta Chica.....	305
Espinero Frente Rojiza.....	351	Gallineta Negruzca.....	307
Espinero Grande.....	351	Gallineta Overa.....	307
Espinero Ojo Rojo.....	351	Gallineta Pico Pintado.....	307
Espinero Pecho Manchado.....	351	Gallito Arena.....	344
Espinero Pecho Moteado.....	351	Gallito Canela.....	343
<b>Estornino Crestado</b> .....	395	Gallito Copetón.....	344
<b>Estornino Pinto</b> .....	395	Gallito de Collar.....	343
<b>Faisan Plateado</b> .....	395	Gallito Overo.....	344
Falaropo Común.....	314	Ganso de Monte.....	281
Falaropo Pico Fino.....	314	<b>Ganso doméstico</b> .....	395
Falaropo Pico Grueso.....	314	Garcita Azulada.....	297
Federal.....	391	Garcita Blanca.....	298
Fiofío Belicoso.....	355	Garcita Bueyera.....	297
Fiofío Ceniciento.....	355	Garza Azul.....	298
Fiofío Copetón.....	355	Garza Blanca.....	298
Fiofío Corona Dorada.....	355	Garza Bruja.....	297
Fiofío Grande.....	355	Garza Cucharona.....	296
Fiofío Oliváceo.....	355	Garza Encapuchada.....	297
Fiofío Oscuro.....	356	Garza Mora.....	298
Fiofío Paranaense.....	356	Garza Real.....	297, 298
Fiofío Pico Corto.....	355	Gaucho Andino.....	363



Gaucho Chico .....	364	Golondrina Patagónica .....	372
Gaucho Grande .....	363	Golondrina Purpúrea .....	371
Gaucho Gris .....	363	Golondrina Rabadilla Canela.....	373
Gaucho Serrano.....	363	Golondrina Ribereña.....	371
Gavilán Ceniciento.....	302	Golondrina Tijerita.....	372
Gavilán Mixto.....	304	Golondrina Zapadora.....	372
Gavilán Patas Largas.....	303	<b>Gorrión Campestre</b> .....	395
Gavilán Planeador.....	302	<b>Gorrión</b> .....	395
Gaviota Andina .....	317	Pollona Negra.....	307
Gaviota Cangrejera.....	318	Guacamayo azul.....	341
Gaviota Capucho Café.....	317	Guacamayo Rojo .....	341
Gaviota Capucho Gris.....	317	Guacamayo Verde .....	341
Gaviota Cocinera.....	318	Guaicurú .....	337
Gaviota Chica.....	317	Guaipo.....	279
Gaviota de Sabine.....	318	Guanay.....	296
Gaviota Garuma.....	317	Guayata.....	281
Gaviota Gris.....	317	Halcón Montes Chico.....	337
Gaviota Peruana.....	318	Halcón Montes Grande.....	337
Gaviota Sombria.....	318	Halcón Negro Chico .....	339
Gaviotín Alas Blancas .....	319	Halcón Negro Grande .....	339
Gaviotín Antártico .....	319	Halcón Peregrino .....	339
Gaviotín Ártico.....	319	Halcón Plomizo.....	339
Gaviotín Corona Blanca .....	320	Halconcito Colorado.....	338
Gaviotín Chico Boreal.....	318	Halconcito Gris.....	338
Gaviotín de Río.....	318	Harpía.....	301
Gaviotín Golondrina .....	319	Hocó Colorado.....	296
Gaviotín Lagunero.....	319	Hocó Oscuro .....	296
Gaviotín Negro.....	318	Hornero Copetón.....	348
Gaviotín Pico Grueso.....	318	Hornero.....	347
Gaviotín Pico Negro.....	319	Huet-Huet castaño.....	344
Gaviotín Real.....	319	Huet-huet.....	344
Gaviotín Rosado .....	319	Inambú Campestre.....	280
Gaviotín Sombrió.....	319	Inambú Enano.....	280
Gaviotín Sudamericano.....	319	Inambú Montaraz.....	280
Golondrina Ala Blanca.....	372	Inambú Pálido.....	280
Golondrina Andina .....	371	Inambú Serrano.....	279
Golondrina Barranquera.....	371	Inambú Silbón.....	280
Golondrina Cabeza Canela.....	371	Ipacaá .....	306
Golondrina Ceja Blanca .....	372	Ipequí .....	308
Golondrina Collar Negro.....	371	Jacana .....	316
Golondrina Doméstica.....	372	Jilguero Austral.....	383
Golondrina Negra.....	372	Jilguero Cara Gris .....	383
Golondrina Parda.....	371	Jilguero Cola Blanca .....	382





Jilguero Corona Gris.....	383	Macuco.....	279
Jilguero del Monte.....	383	Macuquito .....	348
Jilguero Dorado.....	383	Maracaná Cuello Dorado .....	341
Jilguero Grande.....	383	Maracaná Lomo Rojo .....	341
Jilguero Oliváceo .....	383	Martín Pescador Chico .....	333
Jilguero Puneño.....	382	Martín Pescador Enano.....	333
Jote Cabeza Amarilla Grande.....	300	Martín Pescador Grande.....	333
Jote Cabeza Amarilla .....	300	Martín Pescador Mediano .....	333
Jote Cabeza Colorada.....	299	Martín Pescador Rufo.....	333
Jote Cabeza Negra .....	300	Martineta Copetona.....	280
Jote Real.....	300	Martineta Chaqueña.....	280
Juan Chiviro .....	370	Matamico Andino.....	338
Junquero .....	348	Matamico Blanco.....	338
Ladrillito .....	359	Matamico Grande .....	338
Lavandera.....	365	Matico.....	391
Lechucita Canela .....	326	Mielero.....	386
Lechucita de las Vizcacheras.....	326	Milano Blanco .....	300
Lechuza Bataraz.....	325	Milano Boreal.....	302
Lechuza Chaqueña .....	325	Milano Cabeza Gris.....	301
Lechuza de Campanario .....	324	Milano Chico.....	300
Lechuza Estriada.....	325	Milano de Corbata .....	302
Lechuza Listada.....	325	Milano Pico Garfio.....	301
Lechuza Negra .....	325	Milano Plomizo.....	302
Lechuzón de Campo .....	326	Milano Tijereta.....	301
Lechuzón Mocho Chico .....	324	Mirasol Chico.....	297
Lechuzón Mocho Grande .....	324	Mirasol Estriado .....	297
Lechuzón Negruzco.....	326	Mirasol Grande.....	297
Lechuzón Orejudo .....	326	Mirlo de Agua .....	374
Leñatero.....	351	Misto .....	383
Loica Pampeana.....	393	Monjita Blanca .....	364
Loica.....	393	Monjita Castaña .....	364
Loro Alisero.....	340	Monjita Cenicienta.....	364
Loro Barranquero.....	341	Monjita Coronada .....	364
Loro Hablador.....	340	Monjita Chocolate.....	365
Loro Maitaca.....	340	Monjita Dominica.....	364
Loro Vinoso .....	340	Monjita Rabadilla Blanca .....	364
Macá Andino .....	287	Monjita Salinera.....	364
Macá Cara Blanca.....	286	Monterita Boliviana .....	381
Macá Grande.....	287	Monterita Cabeza Negra .....	382
Macá Gris.....	287	Monterita Canela .....	382
Macá Pico Grueso .....	287	Monterita Ceja Rojiza .....	381
Macá Plateado .....	287	Monterita de Collar.....	382
Macá Tobiano.....	287	Monterita Litoral.....	382

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Monterita Pecho Gris.....	382	Pajonalera Pico Recto.....	352
Monterita Serrana .....	382	Paloma Ala Manchada.....	320
Mosqueta Boreal .....	360	Paloma Antártica .....	311
Mosqueta Cabeza Canela.....	359	Paloma Araucana .....	320
Mosqueta Cara Canela .....	358	Paloma Casera .....	320
Mosqueta Carasucia.....	358	Paloma Colorada.....	320
Mosqueta Ceja Amarilla .....	357	<b>Paloma doméstica</b> .....	395
Mosqueta Ceja Blanca.....	360	Paloma Montera Castaña.....	321
Mosqueta Corona Gris.....	355	Paloma Montera Grande .....	321
Mosqueta Corona Oliva .....	354	Paloma Montera Violácea.....	321
Mosqueta Corona Parda.....	359	Paloma Nuca Blanca.....	320
Mosqueta de Anteojos.....	359	Paloma Picazuro .....	320
Mosqueta Enana .....	359	Paloma Plomiza .....	321
Mosqueta Estriada.....	360	Paloma Trocal.....	320
Mosqueta Media Luna .....	358	Palomita Azulada .....	322
Mosqueta Ojo Dorado .....	359	Palomita Cordillerana.....	322
Mosqueta Ojo Grande .....	359	Palomita Dorada.....	322
Mosqueta Olivácea.....	355	Palomita Morada.....	322
Mosqueta Oreja Negra .....	358	Palomita Moteada.....	322
Mosqueta Parda.....	360	Palomita Ojo Desnudo.....	322
Mosqueta Pico Curvo.....	354	Pardela Boreal.....	293
Mosqueta Pico Pala .....	360	Pardela Cabeza Negra.....	293
Mosquitero.....	358	Pardela Chica .....	293
Muitú .....	286	Pardela de Cabo Verde .....	293
Naranjero .....	378	Pardela Grande .....	293
Negrillo .....	393	Pardela Oscura.....	293
Ñacundá.....	327	Pardela Patas Claras.....	293
Ñacurutú.....	325	Pardela Patas Rosas .....	293
Ñanday.....	341	Parina Chica.....	287
Ñandú.....	279	Parina Grande.....	287
Ostrero Austral .....	310	Patagón.....	347
Ostrero Negro.....	310	Pato Barcino .....	283
Ostrero Pardo .....	310	Pato Cabeza Negra.....	285
Paiño Boreal .....	294	Pato Capuchino .....	284
Paíño Cara Blanca .....	294	Pato Castaño.....	285
Paíño Común.....	294	Pato Colorado .....	284
Paiño de Collar .....	294	Pato Crestón .....	283
Paiño de Chiloé.....	294	Pato Crestudo .....	282
Paíño Gris .....	294	Pato Cuchara Boreal.....	285
Paíño Vientre Blanco.....	294	Pato Cuchara.....	285
Paíño Vientre Negro.....	294	Pato Cutirí.....	282
Pájaro Campana.....	368	Pato de Anteojos.....	283
Pajonalera Pico Curvo.....	348	Pato de Collar .....	282





Pato de los Torrentes .....	283	•••	Petrel Gigante Subantártico .....	290
Pato Fierro.....	285		Petrel Moteado.....	291
Pato Gargantilla.....	284		Petrel Negro.....	292
Pato Maicero .....	284		Petrel Pizarra .....	291
Pato Media Luna .....	284		Petrel Plateado.....	291
Pato Overo.....	283		Peutrén .....	366
Pato Picazo .....	285		Picabuey.....	366
Pato Puneño.....	284		Picaflor Amatista.....	331
Pato Real .....	282		Picaflor Andino Castaño .....	330
Pato Serrucho.....	285		Picaflor Andino.....	330
Pato Zambullidor Chico.....	286		Picaflor Austral.....	330
Pato Zambullidor Grande.....	285		Picaflor Bronceado.....	332
Pava de Monte Alisera.....	286		Picaflor Cola Castaña .....	332
Pava de Monte Ribereña .....	286		Picaflor Cometa .....	330
Pava de Monte Yungueñae .....	286		Picaflor Copetón.....	331
Payador Canela .....	379		Picaflor Corona Violácea .....	331
Payador Negro .....	379		Picaflor Cuello Blanco.....	329
Pecho Amarillo Grande.....	392		Picaflor de Antifa .....	330
Pecho Amarillo .....	392		Picaflor de Barbijo.....	331
Pecho Colorado.....	392		Picaflor Enano .....	331
Pelicano Pardo .....	296		Picaflor Escamado.....	331
Pepitero Colorado .....	378		Picaflor Esmeralda.....	332
Pepitero Chico .....	387		Picaflor Frente Azul .....	331
Pepitero de Collar .....	387		Picaflor Garganta Azul.....	332
Pepitero Gris.....	387		Picaflor Garganta Blanca .....	332
Pepitero Negro .....	387		Picaflor Gigante.....	331
Pepitero Picudo.....	387		Picaflor Lazulita.....	332
Pepitero Verdoso .....	387		Picaflor Negro .....	329
<b>Perdíz Chucar</b> .....	395		Picaflor Picudo .....	331
Petrel Antártico .....	291		Picaflor Puneño.....	330
Petrel Azulado .....	292		Picaflor Tijera.....	331
Petrel Barba Blanca .....	292		Picaflor Topacio .....	330
Petrel Blanco .....	291		Picaflor Verde .....	331
Petrel Brasileiro .....	291		Picaflor Vientre Blanco.....	332
Petrel Cabeza Blanca.....	291		Picaflor Vientre Negro .....	330
Petrel Cabeza Parda.....	291		Picaflor Yungueño.....	330
Petrel Ceniciento.....	292		Picaflor Zafiro .....	331
Petrel Collar Gris.....	291		Picapalo Colorado.....	346
Petrel Damero.....	291		Picapalo Oscuro.....	346
Petrel de Anteojos .....	292		Pico de Plata.....	362
Petrel de Parkinson .....	293		Picoagudo .....	368
Petrel de Trinidad.....	292		Picochato Cabezón.....	368
Petrel Gigante Antártico.....	290		Picochato Chico .....	360

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Picochato Enano .....	360	Pitajo Gris .....	365
Picochato Grande .....	360	Pitanguá.....	367
Picolezna Chico.....	347	Pitiayumí.....	389
Picolezna Estriado .....	349	Pitotoi Chico.....	315
Picolezna Patagónico.....	347	Pitotoi Grande.....	315
Picolezna Rojizo .....	347	Pitotoi Solitario.....	315
Pigüino Cara Blanca.....	288	Playerito Blanco.....	312
Pigüino de Tristán .....	288	Playerito Canela .....	313
Pijuí Canela .....	354	Playerito Enano .....	313
Pijuí Ceja Canela .....	354	Playerito Pectoral .....	313
Pijuí Cola Parda.....	354	Playerito Pico Curvo.....	315
Pijuí Corona Rojiza .....	354	Playerito Rabadilla Blanca .....	313
Pijuí Frente Gris .....	354	Playerito Unicolor .....	313
Pijuí Negruzco .....	354	Playerito Zarapitín.....	312
Pijuí Plomizo.....	354	Playero Ala Blanca .....	315
Pingüino Crestado.....	289	Playero de las Rompientes.....	312
Pingüino de Adelia.....	288	Playero Esquimal.....	311
Pingüino de Barbijo .....	288	Playero Gigante.....	311
Pingüino de Humboldt.....	288	Playero Manchado .....	314
Pingüino de Snares.....	289	Playero Menudo.....	313
Pingüino de Vincha.....	288	Playero Picudo .....	312
Pingüino Emperador .....	288	Playero Rojizo.....	312
Pingüino Frente Dorada .....	288	Playero Trinador.....	311
Pingüino Patagónico .....	288	Playero Vagabundo .....	315
Pingüino Penacho Amarillo.....	289	Playero Vientre Negro.....	312
Pingüino Pico Grueso.....	289	Pollona Azul .....	307
Pingüino Rey.....	288	Pollona Celeste.....	308
Piojito Chinchurisa.....	357	Pollona Pintada .....	307
Piojito de los Pinos.....	356	Prión Pico Ancho .....	292
Piojito de Straneck.....	357	Prión Pico Corto .....	292
Piojito Gargantilla.....	356	Prión Pico Fino.....	292
Piojito Gris .....	356	Prión Pico Grande.....	292
Piojito Pardo.....	357	Quetro Austral .....	283
Piojito Picudo.....	359	Quetro Cabeza Blanca .....	283
Piojito Silbón.....	356	Quetro Malvinero .....	283
Pioró .....	377	Quetro Volador .....	283
Piquero del Cabo.....	295	Quiula Patagónica.....	280
Piquero Pardo.....	295	Quiula Puneña .....	280
Piquero Peruano .....	295	Rara .....	368
Piquitodeoro Común.....	386	Raspahojas.....	345
Piquitodeoro Grande .....	386	Ratona Aperdizada .....	373
Pirincho.....	322	Ratona Ceja Blanca .....	373
Pitajo Canela.....	365	Ratona de Malvinas.....	373





Ratona Grande.....	373	Suirirí Silbón.....	367
Ratona.....	373	Surucúa Amarillo.....	332
Rayadito.....	350	Surucúa Aurora.....	332
Rayador.....	320	Surucúa Cola Blanca.....	332
Reinamora Chica.....	389	Tacuarero.....	350
Reinamora Enana.....	388	Tacuarita Azul.....	373
Reinamora Grande.....	389	Tacuarita Blanca.....	373
Remolinera Acanelada.....	349	Tachurí Canela.....	357
Remolinera Araucana.....	349	Tachurí Coludo.....	359
Remolinera Castaña.....	349	Tachurí Sietecolores.....	359
Remolinera Chica.....	349	Taguató Negro.....	304
Remolinera Chocolate.....	349	Taguató.....	304
Remolinera Fuegoquina.....	349	Tangará Alcalde.....	394
Remolinera Negra.....	348	Tangará Alisero.....	377
Remolinera Parda.....	348	Tangará Amarillo.....	394
Remolinera Serrana.....	349	Tangará Bonito.....	394
Rey del Bosque.....	388	Tangará Cabeza Celeste.....	394
Saí Azul.....	379	Tangará Garganta Negra.....	394
Saí Celeste.....	379	Tangará Gris.....	377
Saí Grande.....	379	Tangará Picudo.....	394
Sáira Arcoiris.....	379	Tapicurú.....	299
Sáira Castaña.....	378	Tarefero.....	346
Sáira de Antifaz.....	378	Tataupá Común.....	279
Sáira Dorada.....	379	Tataupá Chico.....	279
Sáira Pecho Negro.....	379	Tataupá Listado.....	279
Salteador Coludo.....	317	Tataupá Rojizo.....	279
Salteador Chico.....	317	Tenca.....	375
Salteador Grande.....	316	Terito Real.....	311
Saracura.....	306	Tero Serrano.....	309
Sietevestidos Serrano.....	382	Tero.....	309
Sietevestidos.....	382	Tersina.....	379
Sirirí Colorado.....	281	Tesorito.....	370
Sirirí Pampa.....	281	Ticotico Cabeza Negra.....	349
Sirirí Vientre Negro.....	281	Ticotico Ceja Blanca.....	349
Sobrepuesto Andino.....	361	Ticotico Estriado.....	350
Sobrepuesto Austral.....	361	Ticotico Grande.....	349
Soldadito Chaqueño.....	381	Ticotico Ocráceo.....	350
Soldadito Gris.....	381	Ticotico Ojo Blanco.....	350
Suirirí Amarillo.....	362	Ticotico Perlado.....	350
Suirirí Boreal.....	367	Tijereta.....	367
Suirirí Gris.....	356	Tijerilla.....	369
Suirirí Pico Corto.....	359	Tiluchí Ala Rojiza.....	343
Suirirí Real.....	367	Tiluchí Colorado.....	343

## ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES

Tiluchí Enano.....	343	Vencejo Chico.....	329
Tiluchí Estriado.....	343	Vencejo de Cascada.....	328
Tiluchí Plomizo.....	343	Vencejo de Collar.....	329
Tingazú.....	323	Vencejo de Chimenea.....	329
Torcacita Colorada.....	321	Vencejo de las Palmas.....	329
Torcacita Común.....	322	Vencejo de Tormenta.....	329
Torcacita Enana.....	321	Vencejo Montañes.....	329
Torcacita Escamada.....	322	Vencejo Negruzco.....	328
Torcaza Ala Blanca.....	321	Vencejo Nuca Blanca.....	329
Torcaza.....	321	Vencejo Parduzco.....	328
Tordo Amarillo.....	392	<b>Verderón.....</b>	<b>393, 395</b>
Tordo Gigante.....	392	Verdón.....	384
Tordo Músico.....	392	Viudita Blanca.....	365
Tordo Patagónico.....	391	Viudita Coluda.....	365
Tordo Pico Corto.....	392	Viudita Chaqueña.....	361
Tordo Renegrido.....	392	Viudita Chica.....	362
Tovaca Colorada.....	345	Viudita de Río.....	361
Tovaca Parda.....	345	Viudita Enmascarada.....	365
Trepador Colorado.....	346	Viudita Pico Celeste.....	361
Trepador Garganta Blanca.....	346	Viudita Trinadora.....	362
Trepador Gigante.....	346	Viudita Yungueña.....	361
Trepador Oscuro.....	346	Volatinero.....	384
Tucán Grande.....	334	Vuelvepiedras.....	312
Tucán Pico Verde.....	334	Yabirú.....	295
Tucúquere.....	325	Yacamará.....	333
Tueré Chico.....	369	Yacupoí.....	286
Tueré Enmascarado.....	369	Yacutinga.....	286
Tueré Grande.....	369	Yacutoro.....	368
Tuquito Chico.....	366	Yal Andino.....	381
Tuquito Gris.....	367	Yal Austral.....	381
Tuquito Rayado.....	367	Yal Carbonero.....	380
Turca.....	344	Yal Chico.....	380
Tuyuyú.....	295	Yal de Glaciar.....	381
Urraca Azul.....	370	Yal Grande.....	380
Urraca Criolla.....	370	Yal Negro.....	380
Urraca Morada.....	370	Yal Platero.....	380
Urú.....	286	Yal Plomizo.....	380
Urutaú Coludo.....	326	Yapú.....	390
Urutaú.....	326	Yasiyateré Chico.....	323
Varillero Ala Amarilla.....	391	Yasiyateré Grande.....	323
Varillero Congo.....	391	Yerutí Colorada.....	321
Varillero Negro.....	391	Yerutí Común.....	321
Vencejo Blanco.....	329	Yerutí de la Yunga.....	321





Yeruvá .....	333
Yetapá Chico.....	365
Yetapá de Collar .....	365
Yetapá Grande .....	365
Yetapá Negro .....	366
Yunco Común .....	293
Yunco Geórgico .....	294
Yunco Magallánico .....	294
Zorzal Azulado .....	374
Zorzal Colorado .....	374
Zorzal Collar Blanco .....	375
Zorzal Chalchalero .....	375
Zorzal Chiguanco .....	375
Zorzal Chocolate .....	374
Zorzal Herrero.....	375
Zorzal Negro .....	375
Zorzal Patagónico .....	374
Zorzal Plomizo.....	375
Zorzal Sabiá .....	374
Zorzalito Boreal.....	374
Zorzalito Colorado.....	374
Zorzalito Overo .....	374
Zorzalito Rojizo .....	374



**MAMÍFEROS**

Aguará guazú, lobo de crin .....	411
Aguará popé, mayuato.....	415
Agutí amarillento, Agutí de Azara .	439
Agutí rojizo .....	439
<b>Antílope negro</b> .....	441
Ardilla colorada, nuecero.....	421
<b>Ardilla de vientre rojo</b> .....	442
Ardilla gris .....	421
Ballena azul, rorcual azul .....	417
Ballena de Eden, rorcual de Eden.	417
Ballena fin, rorcual común .....	418
Ballena franca austral.....	417
Ballena franca pígemea.....	418
Ballena jorobada, yubarta .....	418
Ballena minke antártica.....	417
Ballena minke enana.....	417
Ballena sei.....	417

<b>Búfalo</b> .....	441
<b>Burro</b> .....	442
<b>Caballo</b> .....	442
Cabasú chico, cabasú chaqueño..	401
Cabasú grande, tatú-aí.....	401
<b>Cabra</b> .....	442
Cachalote enano .....	420
Cachalote pigmeo .....	420
Cachalote .....	420
Carayá colorado, mono	
aullador marrón .....	410
Carayá negro, mono	
aullador negro .....	410
Carpincho.....	434
<b>Castor</b> .....	442
<b>Ciervo axis</b> .....	441
<b>Ciervo colorado</b> .....	441
<b>Ciervo dama</b> .....	441
Ciervo de los pantanos.....	416
Coatí .....	415
Coendú chico.....	439
Coendú de espinas blancas .....	439
Coendú de espinas negras.....	439
Coipo, nutria .....	439
Colicorto común .....	400
Colicorto de cabeza colorada.....	400
Colicorto de tres rayas.....	400
Colicorto de una raya .....	401
Colicorto enano .....	400
Colicorto gris.....	400
Colilargo acanelado occidental ...	427
Colilargo acanelado oriental.....	427
Colilargo arborícola .....	428
Colilargo chaqueño.....	430
Colilargo chico oriental.....	430
Colilargo de Brenda.....	429
Colilargo de Fornes.....	430
Colilargo de patas negras.....	430
Colilargo patagónico .....	430
Colilargo peludo .....	432
Comadreja colorada común.....	400
Comadreja colorada yungueña ....	400
Comadreja de cuatro ojos, guaki...	401



Comadreja de orejas negras.....	399	Elefante marino austral,	
Comadreja lanosa, cuica lanosa ...	399	elefante marino del sur .....	415
Comadreja overa, comadreja		Falsa orca.....	419
de orejas blancas.....	399	Falso vampiro de orejas redondas	407
Comadrejita común.....	399	Falso vampiro orejón .....	406
Comadrejita chaqueña.....	399	Foca cangrejera .....	415
Comadrejita patagónica.....	400	Foca de Ross.....	415
Comadrejita selvatica.....	399	Foca de Weddell .....	415
Conejo del palo.....	433	Foca leopardo, leopardo marino ...	415
<b>Conejo</b> .....	443	Franciscana, delfín del Plata.....	420
Corzuela colorada.....	416	Gato andino, oskollo .....	412
Corzuela enana, mbororó, pororó .	417	Gato del pajonal, gato pajero.....	412
Corzuela parda o guazuncho .....	417	Gato montés, gato de monte .....	412
Cuica común, yupatí.....	400	<b>Gato</b> .....	441
Cuica de agua, yapok.....	399	Gualacate, tatú poyú .....	402
Cuis andino.....	434	Guanaco .....	416
Cuis común, apereá.....	433	Hocicudito común.....	425
Cuis chico austral .....	434	Hocicudo de los huacos .....	430
Cuis chico chaqueño.....	434	Hocicudo del páramo .....	430
Cuis chico pálido.....	434	Hocicudo rojizo.....	430
Cuis moro.....	434	Hocicudo selvático .....	430
Cuis puneño .....	433	Huemul.....	416
Cuis serrano.....	433	Huillín, lobito patagónico .....	414
Chinchilla.....	434	Huiña, hato huiña .....	412
Chinchillón anaranjado .....	435	Hurón grande.....	413
Chinchillón común .....	434	Hurón mayor, irará .....	413
Chinchillón patagónico .....	434	Hurón menor .....	413
Chozchori, rata cola de pincel.....	440	Huroncito, huroncito patagónico ..	414
Chungungo, lobito marino.....	414	<b>Jabalí, chancho cimarrón</b> .....	441
Degu grande .....	440	Laucha colilarga baya.....	426
Delfín austral.....	419	Laucha colilarga común .....	426
Delfín climene.....	419	Laucha colilarga de los bolsones..	426
Delfín común de pico corto .....	418	Laucha colilarga de Olrog .....	424
Delfín cruzado.....	419	Laucha colilarga de Pearson.....	424
Delfín de Fraser .....	418	Laucha colilarga patagónica .....	426
Delfín gris, Delfín de Risso.....	418	Laucha colilarga puneña .....	426
Delfín liso austral .....	419	Laucha de las salinas.....	432
Delfín listado .....	419	<b>Laucha doméstica</b> .....	442
Delfín moteado pantropical.....	419	Laucha vespertina	
Delfín nariz de botella, tonina .....	420	mesopotámica .....	425
Delfín oscuro .....	419	Laucha vespertina andina .....	425
Delfín piloto de aletas largas,		Laucha vespertina bimaculada ....	425
calderón de aletas largas.....	418	Laucha vespertina boliviana .....	425





Laucha vespertina cordobesa .....	426	·	Moloso orejón grande.....	404
Laucha vespertina chica .....	425	·	Moloso oscuro.....	404
Laucha vespertina grande.....	425	·	Moloso pigmeo.....	404
Laucha vespertina periselvática ..	425	·	Moloso rojizo .....	403
<b>Liebre</b> .....	443	·	Monito del monte .....	399
Lobito de río, lobo-pé.....	414	·	Mono caí bayo, capuchino bayo...	411
Lobo gargantilla, arirai.....	414	·	Mono caí negro, capuchino	
Lobo marino de dos		·	negro .....	411
pelos antártico.....	414	·	Mulita chica .....	403
Lobo marino de dos		·	Mulita de Yepes.....	403
pelos subantártico .....	414	·	Mulita grande, mulita de	
Lobo marino de dos		·	nueve bandas, tatú hu.....	403
pelos sudamericano .....	414	·	Mulita, mulita pampeana .....	402
Lobo marino de un		·	Murciélago de hombros blancos ..	407
pelo sudamericano .....	415	·	Murciélago de orejas	
Mara, liebre patagónica .....	433	·	amarillas común.....	407
Margay, gato pintado .....	413	·	Murciélago de orejas	
Marmosa baya.....	400	·	amarillas bidentado .....	407
Marmosa cenicienta o gris .....	400	·	Murciélago escarchado chico .....	409
Marmosa chaqueña .....	401	·	Murciélago escarchado grande...	409
Marmosa mesopotámica.....	401	·	Murciélago frutero común .....	407
Marmosa pálida .....	401	·	Murciélago frutero chico.....	407
Marmosa yungueña.....	401	·	Murciélago frutero de	
Marsopa de anteojos .....	420	·	línea dorsal.....	407
Marsopa espinosa, marsopa		·	Murciélago frutero de	
de Burmeister .....	420	·	líneas blancas.....	406
Mataco bola.....	402	·	Murciélago frutero de cola corta..	406
Miriquiná .....	410	·	Murciélago frutero grande.....	407
Moloso acanelado chico .....	404	·	Murciélago frutero gris.....	406
Moloso acanelado .....	404	·	Murciélago frutero oscuro .....	406
Moloso de cola gruesa		·	Murciélago leonado .....	409
correntino .....	404	·	Murciélago marrón común.....	408
Moloso de cola gruesa común .....	405	·	Murciélago marrón chico.....	408
Moloso de cola gruesa chico .....	405	·	Murciélago marrón de Chiriqui.....	408
Moloso de cola gruesa grande.....	405	·	Murciélago marrón de Ulapes.....	408
Moloso de cola larga grande.....	405	·	Murciélago nectarívoro .....	406
Moloso de labios		·	Murciélago orejón austral.....	408
arrugados común.....	405	·	Murciélago orejón común .....	407
Moloso de labios arrugados		·	Murciélago orejón chico .....	408
grande.....	405	·	Murciélago orejón	
Moloso de orejas anchas marrón.	404	·	grande oscuro .....	408
Moloso de orejas anchas gris .....	404	·	Murciélago orejón grande pálido..	408
Moloso de pecho blanco .....	403	·	Murciélago orejón tropical.....	408
Moloso grande .....	404	·	Murciélago peludo rojizo.....	409

Murciélago pescador grande.....	406	Pericote pálido .....	427
Murciélago pescador chico.....	405	Pericote panza gris.....	431
Murciélago tricolorado.....	406	Pericote Tucumano.....	431
Murciélaguito afelpado.....	410	<b>Perro</b> .....	441
Murciélaguito amarillento occidental.....	409	Perro vinagre, zorro pitoco.....	412
Murciélaguito amarillento oriental.....	410	Piche llorón.....	402
Murciélaguito cara de perro.....	403	Piche, pichi.....	402
Murciélaguito chileno .....	409	Pichiciego grande.....	402
Murciélaguito de Laval .....	410	Pichiciego menor .....	402
Murciélaguito de patas largas.....	407	Pudú .....	417
Murciélaguito de patas peludas...	409	Puma, león americano .....	413
Murciélaguito de vientre blanco...	409	<b>Rata almizclera</b> .....	442
Murciélaguito hocicudo.....	406	Rata andina .....	424
Murciélaguito marrón .....	409	Rata conejo común.....	431
Murciélaguito montano.....	410	Rata conejo mesopotámica.....	432
Murciélaguito ocráceo .....	410	Rata chilena de las rocas.....	440
Murciélaguito rojizo.....	410	Rata chinchilla andina.....	433
<b>Mustela vison</b> .....	441	Rata chinchilla catamarqueña .....	432
Ocelote, gato onza .....	412	Rata chinchilla jujeña.....	432
Orca pigmea.....	418	Rata chinchilla mendocina.....	433
Orca.....	419	Rata chinchilla riojana .....	433
Oso de anteojos, ucumari.....	415	Rata chinchilla sanjuanina .....	433
Oso hormiguero, yurumí.....	403	Rata de agua.....	429
Oso melero, tamandua .....	403	Rata de las rocas de Sage.....	440
Paca .....	439	Rata de los pinares.....	440
Pecarí de collar, rosillo .....	416	Rata de pantano .....	431
Pecarí labiado, majano .....	416	Rata ebria .....	429
Pecarí quimilero, quimilero .....	416	Rata espinosa .....	439
Peludo .....	402	<b>Rata negra</b> .....	442
Perezoso bayo.....	403	<b>Rata noruega, rata parda</b> .....	442
Pericote anaranjado.....	431	Rata nutria común, rata colorada común.....	428
Pericote austral.....	428	Rata nutria chaqueña, rata colorada chaqueña .....	428
Pericote bonaerense.....	431	Rata nutria mendocina, rata colorada mendocina .....	428
Pericote catamarqueño .....	427	Rata palustre chica, rata de agua.....	432
Pericote común.....	428	Rata palustre grande.....	428
Pericote chaqueño .....	427	Rata selvática .....	432
Pericote de Anita .....	431	Rata tacuarera.....	439
Pericote de la Puna .....	424	Rata vizcacha colorada .....	440
Pericote de los nogales .....	431	Rata vizcacha común .....	440
Pericote de Tapehua .....	432		
Pericote de Wolffsohn .....	432		





Rata vizcacha de los chachaleros.....	440	Ratón serrano.....	423
Rata vizcacha dorada.....	440	Ratón simpático.....	428
Rata vizcacha patagónica.....	440	Ratón Toba.....	424
Ratón ahumado.....	423	Ratón topo austral.....	427
Ratón andino.....	421	Ratón topo grande, rata topo.....	431
Ratón arborícola chaqueño.....	429	Ratón topo patagónico.....	429
Ratón arborícola rojizo.....	428	Ratón topo valdiviano.....	427
Ratón aterciopelado.....	426	Ratón tricolor.....	422
Ratón boliviano.....	422	Ratón unicolor.....	423
Ratón cordobés.....	423	Ratón ventriblanco.....	422
Ratón chinchilla andina.....	427	Ratón ventrirufo.....	429
Ratón chinchilla común.....	427	Ratoncito cavador selvático.....	432
Ratón chinchilla grande.....	427	Tapetí.....	440
Ratón de bosque.....	424	Tapir.....	421
Ratón de Budín.....	423	Taruca.....	416
Ratón de campo común.....	422	Tatú carreta.....	402
Ratón de cola peluda.....	429	Tigrillo, gato tigre.....	413
Ratón de hocico bayo.....	422	Tirica, gato Brasil.....	412
Ratón de hocico rosado chaqueño.....	424	Tonina.....	419
Ratón de hocico rosado del Delta.....	424	Tonina negra o chilena.....	418
Ratón de la Serra do Mar.....	426	Tonina overa.....	418
Ratón de las Yungas.....	424	Tuco-tuco acanelado.....	437
Ratón de Lillo.....	429	Tuco-tuco catamarqueño.....	437
Ratón de los viñedos.....	423	Tuco-tuco colorado.....	436
Ratón de los yerbatales.....	423	Tuco-tuco coludo.....	435
Ratón de vientre gris.....	424	Tuco-tuco cordobés.....	435
Ratón espinoso.....	421	Tuco-tuco chaqueño.....	435
Ratón estriado.....	426	Tuco-tuco chaqueño.....	435
Ratón gris grande.....	422	Tuco-tuco chico.....	438
Ratón musaraña.....	425	Tuco-tuco de Azara.....	435
Ratón oliváceo.....	422	Tuco-tuco de Bidau.....	435
Ratón oscuro.....	429	Tuco-tuco de Contreras.....	436
Ratón paraguayo.....	429	Tuco-tuco de d'Orbigny.....	436
Ratón paranaense.....	423	Tuco-tuco de Famatina.....	436
Ratón patagónico.....	423	Tuco-tuco de Guaymallén.....	439
Ratón peludo común.....	422	Tuco-tuco de las dunas.....	436
Ratón peludo lanoso.....	422	Tuco-tuco de los médanos.....	435
Ratón peludo negruzco.....	422	Tuco-tuco de los talares.....	438
Ratón runcho.....	399	Tuco-tuco de Magallanes.....	437
Ratón selvático.....	423	Tuco-tuco de matorral.....	436
		Tuco-tuco de Maule.....	437
		Tuco-tuco de Pascual.....	435
		Tuco-tuco de Pearson.....	437

Tuco-tuco de Perrens.....	437	:	Zorro de las Malvinas,	
Tuco-tuco de Reig.....	437	:	zorro malvinero.....	411
Tuco-tuco de Roig.....	438	:	Zorro de monte.....	411
Tuco-tuco de Scaglia .....	438	:	Zorro gris, zorro pampa, chilla.....	411
Tuco-tuco de Thales.....	438	:	Zorro lobo.....	411
Tuco-tuco del Río Negro.....	438	:		
Tuco-tuco del Valle del Lago Blanco.....	436	:		
Tuco-tuco enano .....	438	:		
Tuco-tuco jujeño .....	436	:		
Tuco-tuco marrón .....	437	:		
Tuco-tuco mendocino .....	437	:		
Tuco-tuco montaraz.....	437	:		
Tuco-tuco montés .....	439	:		
Tuco-tuco oculto .....	437	:		
Tuco-tuco paraguayo .....	436	:		
Tuco-tuco patagónico .....	436	:		
Tuco-tuco robusto.....	438	:		
Tuco-tuco salteño .....	438	:		
Tuco-tuco sanjuanino.....	436	:		
Tuco-tuco santafesino .....	435	:		
Tuco-tuco social.....	438	:		
Tuco-tuco tojo.....	437	:		
Tuco-tuco tucumano .....	438	:		
Tuco-tuco tulduco.....	439	:		
<b>Vaca, toro</b> .....	441	:		
Vampiro común .....	406	:		
Vampiro de alas blancas .....	406	:		
Venado de las pampas.....	417	:		
Vicuña .....	416	:		
Vizcacha .....	435	:		
Yaguareté, tigre .....	413	:		
Yaguarundí, gato moro .....	412	:		
Zifio de Andrews .....	420	:		
Zifio de Arnoux .....	420	:		
Zifio de Cuvier.....	421	:		
Zifio de Gray.....	421	:		
Zifio de Hector .....	421	:		
Zifio de Layard .....	421	:		
Zifio de Shepherd.....	421	:		
Zifio nariz de botella austral.....	420	:		
Zorrino común .....	413	:		
Zorro colorado, culpeo.....	411	:		





# BIBLIOGRAFÍA

## PECES MARINOS

- Azpelicueta, M. de las M., Delpiani, S. M., Cione, A. L., Oliveira, C., Marceniuk, A. P., y Díaz de Astarloa, J. M. (2019). Morphology and molecular evidence support the validity of *Pogonias courbina* (Lacepède, 1803) (Teleostei: Sciaenidae), with a redescription and neotype designation. *PLoS ONE*, 14(6), 1-24.
- Azpelicueta, M. M. y Almirón, A. E. (1999). A sturgeon (Acipenseridae) in temperate waters of the south hemisphere, Río de la Plata, Argentina. *Biogeographica*, 75, 129-130.
- Balushkin, A. y Stehmann, M. (1993). Results of the research cruise of FRV Walther Herwing to South America. LXXII. *Patagonotothen krefftii* sp. n., a new Patagonian notothen from Burdwood Bank, Western South Atlantic (Pisces, Perciformes, Nototheniidae). *Archiv Für Fischereiwissenschaft*, 41(3), 211-221.
- Balushkin, A. V. (1993). *Patagonotothen thompsoni* sp. n., a new Patagonian notothen from the Strait of Magellan, South America (Pisces, Perciformes, Nototheniidae). *Archiv Für Fischereiwissenschaft*, 41(3), 223-229.
- Belleggia, M., Villanueva-Gomila, G. L., Buratti, C., Alvarez Colombo, G., Figueroa, D. E. & Venerus, L. A. (2018). Updating the distribution and habitat pattern of *Maurollicus stehmanni* (Sternoptychidae, Stomiformes) in the Southwest Atlantic Ocean. *Journal of Sea Research*, 136, 10-14.
- Bogan, S. y Di Martino, V. (2011). Registro de *Polydactylus oligodon* (Teleostei: Polynemidae) en la costa de la localidad balnearia de Monte Hermoso (Provincia de Buenos Aires). *Historia Natural*, 1(Tercera Serie), 101-104.
- Bogan, S. y Fernández, E. (2013). Presencia del bagre marino *Genidens planifrons* (Teleostei, Siluriformes, Ariidae) en las costas de la República Argentina. *Revista Del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, 15(1), 107-111.
- Bovcon, N. D., Cochía, P. D. y González-Castro, M. (2018). Pejerreyes argentinos de agua salada. En A. J. Irigoyen (Ed.), *Peces y pesca deportiva argentina. Mar y Patagonia* (1° ed., pp. 82-88). Remitente Patagonia.
- Bovcon, N. D., Cochía, P. D., Ruibal-Núñez, J., Romero, J. J. y Góngora, M. E. (2016). New record of *Scomberesox scombroides* (Richardson, 1843) (Beloniformes: Scomberesocidae) in southwestern waters of Patagonia and an update on its geographic distribution on the Argentine continental shelf. *Journal of Applied Ichthyology*, 32(6), 1239-1242.
- Bovcon, N. D., Cochía, P. D., Ruibal Núñez, J., Vucica, M. y Figueroa, D. E. (2017). Presence of the telescope fish *Mendosoma lineatum* in Patagonian waters, a new species in the ichthyological fauna from the south-west Atlantic Ocean. *Journal of Fish Biology*, 91(4), 1224-1227.





- Brickle, P. y Laptikhovsky, V. (2002). New records of deep-sea fishes from the waters around the. *Journal of Fish Biology*, 60, 492-494.
- Bruno, D. O., Addino, M. y Díaz de Astarloa, J. M. (2011). Southernmost occurrence of *Syngnathus folletti* on a temperate coastal lagoon of Argentina. *Marine Biodiversity Records*, 4(2005), 4-6.
- Caille, G. M. y Olsen, E. K. (2000). A bramble shark, *Echinorhinus brucus*, caught near the Patagonian coast, Argentina. *Revista de Biología Marina y Oceanografía*, 35(1), 117-119.
- Carvalho-Filho, A. (2010). Lucerna. En A. J. Irigoyen y D. E. Galván (Eds.), *Peces de arrecifes argentinos* (pp. 83). CENPAT.
- Carvalho-Filho, A., Santos, S. y Sampaio, I. (2010). *Macrodon atricauda* (Günther, 1880) (Perciformes: Sciaenidae), a valid species from the Southwestern Atlantic, with comments on its conservation. *Zootaxa*, 58(2519), 48-58.
- Ceballos, S. G., Lessa, E. P., Victorio, M. F., y Fernández, D. A. (2012). Phylogeography of the sub-Antarctic notothenioid fish *Eleginops maclovinus*: Evidence of population expansion. *Marine Biology*, 159(3), 499-505.
- Ciancio, J. E., Pascual, M. A., Botto, F., Frere, E. y Iribarne, O. (2008). Trophic relationships of exotic anadromous salmonids in the southern Patagonian Shelf as inferred from stable isotopes. *Limnology and Oceanography*, 53(2), 788-798.
- Ciancio, J. E., Pascual, M. A., Lancelotti, J., Rossi, C. M. R. y Botto, F. (2005). Natural colonization and establishment of a chinook salmon, *Oncorhynchus tshawytscha*, population in the Santa Cruz River, an Atlantic basin of Patagonia. *Environmental Biology of Fishes*, 74(2), 219-227.
- Cione, A., Casciotta, J., Díaz de Astarloa, J. M. y Figueroa, D. E. (1999). Southernmost occurrence of the rabbit fish *Lagocephalus laevigatus* (Teleostei: Tetraodontidae) in the Atlantic coast of Argentina. *Biogeographica*, 75(1), 31 - 34.
- Cochia, P. D., Bovcon, N. D., Ruibal-Núñez, J., Villagran, L. y Jerez, L. (2016). Occurrence of the Blackfin Goosefish, *Lophius Gastrophysus* (Miranda Ribeiro, 1915), in Coastal Waters of the San Jorge Gulf, Patagonia, Argentina. *Journal of Applied Ichthyology*, 32(6), 1229-1231.
- Compagno, L. J. V. (1984). *FAO Species Catalogue. Vol. 4. Sharks of the world. An annotated and illustrated catalogue of shark species known to date. Part 1 - Hexanchiformes to Lamniformes.* FAO Fish. Synop.
- Coscarella, M., García, N. A., Crespo, E. A., Mariotti, P. A., Koen Alonso, M. y Dans, S. L. (1997). Presence of the bluntnose sixgill shark *Hexanchus griseus* (Chondrichthyes, Hexanchidae) in Patagonian waters, with comments on the stomach contents and reproductive condition. *Neotropica*, 43(109-110), 116.
- Cousseau, M. B. (1993). Las especies del Orden Gadiformes del Atlántico sudamericano comprendido entre 34° y 55° S y su relación con las de otras áreas. *Frente Marítimo*, 13(A), 7-106.
- Cousseau, M. B. y Perrota, R. G. (2004). *Peces marinos de Argentina: biología, distribución, pesca* (3ª ed.). Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero.
- Cousseau, M. B. y Rosso, J. J. (2019). *Peces de Argentina = Fishes of Argentina: aguas marinas = marine waters.* Vázquez Mazzini Editores.
- Cousseau, M. B., S. A. Barbini, y D. E. Figueroa. 2012. The Presence of Southern Fishes in the Argentinian Continental Shelf and Adjacent Areas. *Marine Biodiversity*, 42(1), 73-78.
- Cousseau, M. B., Pequeño, G., Mabragna, E., Lucifora, L. O., Martínez, P. y Giussi, A. (2020). The Magellanic Province and its fish fauna (South America): Several provinces or one? *Journal of Biogeography*, 47(1), 220-234.
- Cousseau, M. B., Denegri, M. A. y Figueroa, D. E. (2010). Peces, crustáceos y moluscos registrados en el sector del Atlántico Sudoccidental comprendido entre 34°S y 55°S, con indicación de las especies de interés pesquero. *INIDEP Informes Técnicos*, 5, 9-64.
- Cousseau, M. B., Figueroa, D. E., Díaz de Astarloa, J. M., Mabragna, E. y Lucifora, L. O. (2007). *Rayas, chuchos y otros batoideos del Atlántico Sudoccidental (34° S-55° S)*. INIDEP.
- Cousseau, M. B. y Perrota, R. G. (2013). *Peces marinos de Argentina: biología, distribución, pesca.* (Cuarta Edición). INIDEP. Mar del Plata, Argentina.





- Cuevas, J. M & García, M. (2016). First record of bigeye thresher shark (*Alopias superciliosus* Lowe, 1841) and new record of thresher shark [*Alopias vulpinus* (Bonnaterre, 1788)] (Chondrichthyes, Alopiidae) from Argentina. *Journal of Applied Ichthyology*, 32(1), 123-125.
- De Viana, S. T. F., De Carvalho, M. R. y Gomes, U. L. (2016). Taxonomy and morphology of species of the genus *Squalus* Linnaeus, 1758 from the Southwestern Atlantic Ocean (Chondrichthyes: Squaliformes: Squalidae). *Zootaxa*, 4133(1), 1-89.
- De Wysiecki, A. M., Bruno, I., Carvalho-Filho, A. y Milessi, A. C. (2018). First documented records of tropical morays (Muraenidae) in Argentina and Uruguay. *Pan-American Journal of Aquatic Sciences*, 13(3), 254-259.
- Delpiani, G., Lértora, H. P., Spath, M. C. y Figueroa, D. E. (2013). Occurrence of the flagfin mojarra, *Eucinostomus melanopterus* (Bleeker, 1863) (Perciformes: Gerreidae), near Mar del Plata city (Argentina): Southernmost occurrence on the western Atlantic coast. *Journal of Applied Ichthyology*, 29(5), 1149-1151.
- Delpiani, S. M., Bruno, D. O., Vazquez, D. M., Llompарт, F., Delpiani, G. E., Fernández, D. A., Rosso, J. J., Mabrugaña, E. y Díaz de Astarloa, J. M. (2020). Structure and distribution of fish assemblages at Burdwood Bank, the first Sub-Antarctic Marine Protected Area "Namuncurá" in Argentina (Southwestern Atlantic Ocean). *Polar Biology*, 43(11), 1783-1793.
- Delpiani, S. M., Lertora, P. H., Mabrugaña, E. y Díaz de Astarloa, J. M. (2011). Second record of the blue runner *Caranx crysos* (Perciformes: Carangidae) in Argentine waters. *Marine Biodiversity Records*, 4, 1-3.
- Delpiani, S. M. (2010). Clínido, blenio, gobio, vieja. En A. J. Irigoyen y D. E. Galván (Eds.), *Peces de arrecifes argentinos* (pp. 25,26,30,38). CENPAT.
- Díaz, A., Saucó, S., Rodríguez, M. y Domingo, A. (2004). La pesca de tiburones pelágicos con palangre de superficie en aguas uruguayas. *Resumos, IV Reunião Da Sociedade Brasileira Para o Estudo Dos Elasmobrânquios*, 60-61.
- Díaz de Astarloa, J. M. y Figueroa, D. E. (1995). Scrawled Cowfish, *Acanthostracion quadricornis* (Tetraodontiformes: Ostraciidae), collected from Argentine waters. *Japanese Journal of Ichthyology*, 41(4), 466-468.
- Díaz De Astarloa, J. M., Figueroa, D. E. y Reta, R. (2003). First documented occurrence of the starry toadfish *Arothron firmamentum* (Teleostei: Tetraodontidae) in the south-west Atlantic. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, 83(4), 879-880.
- Díaz De Astarloa, J. M. (1996). *Paralichthys patagonicus* Jordan, in Jordan and Goss, 1889, a senior synonym of *P. bicyclophorus* Miranda Ribeiro, 1915 (Paralichthyidae: Pleuronectiformes). *Copeia*, (4), 1035-1037.
- Díaz de Astarloa, J. M., Figueroa, D. E., Lucifora, L., Menni, R. C., Prenski, B. L. y Chiamonte, G. (1999). New records of the Pacific sleeper shark, *Somniosus pacificus* (Chondrichthyes: Squalidae), from the southwest Atlantic. *Ichthyological Research*, 46(3), 303-308.
- Astarloa, J. M. D. de, Munroe, T. A., Béarez, P., Gonzalez-Castro, M., y Castellini, D. L. (2018). External morphology, postcranial and appendicular osteology of three southwestern Atlantic flatfishes (Paralichthys, Paralichthyidae), and comparisons with other congeneric species. *Neotropical Ichthyology*, 16(2), e170164.
- Díaz de Astarloa, J. M., Figueroa, D. E., Cousseau, M. B., y Barragán, M. (2000). Occurrence of *Trachinotus carolinus* (Carangidae) in laguna costera Mar Chiquita, with comments on other occasionally recorded fishes in Argentinean waters. *Bulletin of Marine Science*, 66(2), 399-403.
- De Astarloa, J. M. D., y Mabrugaña, E. (2004). *Bathyraja cousseauae* sp.n.: A new softnose skate from the southwestern Atlantic (Rajiformes, Rajidae). *Copeia*, (2), 326-335.
- De Astarloa, J. M. D., Mabrugaña, E., Hanner, R., y Figueroa, D. E. (2008). Morphological and molecular evidence for a new species of longnose skate (Rajiformes: Rajidae: Dipturus) from Argentinean waters based on DNA barcoding. *Zootaxa*, 46(1921), 35-46.
- Drioli, M., y Vignes, I. E. (1992). Presencia de *Ceratiias tentaculatus* (Norman 1930), (Pisces, Ceratioidei), en aguas argentinas, a los 39°30' LS y 54°57.4' LW. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"*. *Zoología* (Vol. 16, pp. 19-26).



- Durbas, G. y Irigoyen, A. J. (2018). Pez sapo *Notothenia angustata* maori chief. En A. J. Irigoyen (Ed.), *Peces y pesca deportiva argentina. Mar y Paragonia* (pp. 131-132). Remitente Patagonia.
- Figueroa, D. E., Díaz De Astarloa, J. M. y Cousseau, M. B. (2000). Southernmost occurrence of the aguavina on the western Atlantic coast of Argentina. *Journal of Fish Biology*, 56(5), 1280-1282.
- Figueroa, D. E., Díaz De Astarloa, J. M. y Martos, P. (1998). Mesopelagic fish distribution in the southwest Atlantic in relation to water masses. *Deep-Sea Research Part I: Oceanographic Research Papers*, 45(2-3), 317-332.
- Figueroa, D. E. (1999). *Estudio sobre la anatomía y algunos aspectos de la biología de los congrios que habitan el Mar Argentino*. Tesis de Doctorado, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata.
- Figueroa, D. E. (2019). *Clave de peces marinos del Atlántico Sudoccidental, entre los 33° S y 56° S*. INIDEP.
- Figueroa, D. E. y Díaz de Astarloa, J. M. (1996). Occurrence of the oarfish *Agrostichthys parkeri* (Regalecidae: Osteichthyes) in the southernmost Western Atlantic. *Neotrópica*, 42, 90.
- Figueroa, D. E., Astarloa, J. M. D. y Cousseau, M. B. (1992). Sobre la presencia de *Fistularia petimba* Lacépède 1803 (Osteichthyes, Fistulariidae) en el litoral bonaerense. *Iheringia - Série Zoológica*, 73, 119.
- Figueroa, D. E. y Ehrlich, M. (2006). Systematics and distribution of leptocephali in the western South Atlantic. *Bulletin of Marine Science*, 78(2), 227-242.
- Gabbanelli, V., Díaz de Astarloa, J. M., Gonzalez-Castro, M., Vazquez, D. M. y Mabragna, E. (2018). Almost a century of oblivion: Integrative taxonomy allows the resurrection of the longnose skate *Zearaja brevicaudata* (Marini, 1933) (Rajiformes; Rajidae). *Comptes Rendus - Biologies*, 341(9-10), 454-470.
- Galván, D. E., Venerus, L. A., Irigoyen, A. J., Parma, A. M. y Gosztonyi, A. E. (2005). Extension of the distributional range of the silver porgy, *Diplodus argenteus* (Valenciennes 1830), and the red porgy, *Pagrus pagrus* (Linnaeus 1758) (Sparidae) in northern Patagonia, south-western Atlantic. *Journal of Applied Ichthyology*, 21(5), 444-447.
- García, M. y Menni, R. C. (1996). *Notothenia trigramma* (Pisces: Notothenidae) in southern Argentina. *Neotrópica*, 42, 125.
- Gon, O. y Heemstra, P. C. (1990). Fishes of the southern ocean. J. L. B. Smith Institute of Ichthyology.
- Góngora, M. E., Bovcon, N. D. y Cochía, P. D. (2009). Ictiofauna capturada incidentalmente en la pesquería de langostino patagónico *Pleoticus muelleri* Bate, 1888. *Revista de Biología Marina y Oceanografía*, 44(3), 583-593.
- González-Castro, M. (2018). Lisas paratis mullets. En A. J. Irigoyen (Ed.), *Peces y pesca deportiva argentina. Mar y Paragonia* (1° ed., pp. 97-100). Remitente Patagonia.
- González-Castro, M., Rosso, J. J., Delpiani, S. M., Mabragna, E. y de Astarloa, J. M. D. (2019). Inferring boundaries among fish species of the new world silversides (Atherinopsidae; genus *Odontesthes*): new evidences of incipient speciation between marine and brackish populations of *Odontesthes argentinensis*. *Genetica*, 147(3-4), 217-229.
- González Castro, M., Díaz De Astarloa, J. M. y Cousseau, M. B. (2006). First record of a tropical affinity mullet, *Mugil curema* (Mugilidae), in a temperate southwestern Atlantic coastal lagoon. *Cybium*, 30(1), 90-91.
- Gosztonyi, A. (1981). Resultados de las investigaciones ictiológicas de la campaña I del B/I "Shinkai Maru" en el Mar Argentino (10.04-09.05.1978). En: V. Angelescu (Ed.), *Campañas de Investigación Pesquera Realizadas en el Mar Argentino por los B/I "Shinkai Maru" y "Walther Herwig" y el B/P "Marburg", Años 1978 y 1979. Resultados de la Parte Argentina* (pp. 254-266). INIDEP.
- Gosztonyi, A. E. (1977). Results of the research cruises of FRV "Walther Herwig" to South America. XLVIII. Revision of the South American Zoarcidae (Osteichthyes, Blennioidei) with the description of three new genera and five new species. *Archiv Für Fischereiwissenschaft*, 27(3), 191-249.
- Günther, A. (1887). Report on the deep-sea fishes collected by H.M.S. CHALLENGER during the years 1873-1876. *Zoology*, 5(22), 335.
- Hansen, J. E. y Perrota, R. G. (2004). Túnidos y especies afines que habitan la plataforma continental y/o la Zona Económica Exclusiva Argentina y áreas adyacentes. En R. P. Sánchez y S. Bezzi (Eds.), *El Mar Argentino y sus recursos pesqueros. Tomo 4. Los peces marinos de interés pesquero. Caracterización biológica y evaluación del estado de explotación* (pp. 127-140). INIDEP.



- Irigoyen, A. J. (2010). Diablillo, Cacique. En A. J. Irigoyen y D. E. Galván (Eds.), *Peces de arrecifes argentinos* (pp. 24, 40). CENPAT.
- Irigoyen, A. J. (2018). Los atunes atums tunas. En A. J. Irigoyen (Ed.), *Peces y pesca deportiva argentina. Mar y Patagonia* (1° ed., pp. 117-119). Remitente Patagonia.
- Irigoyen, A. J., Galván, D. E. y Venerus, L. A. (2005). Occurrence of dusky grouper *Epinephelus marginatus* (lowe, 1834) in gulfs of northern Patagonia, Argentina. *Journal of Fish Biology*, 67(6), 1741-1745.
- Irigoyen, A. J., Marin, Y. y Carvalho-Filho, A. (2010). Occurrence of *Acanthistius brasiliensis* (Cuvier, 1828) in Uruguayan waters (35°45'S): When poor taxonomy means poor ecological knowledge. *Journal of Applied Ichthyology*, 26(4), 600-601.
- Izzo, P., Milessi, A. C., Ortega, L. y Segura, A. M. (2010). First record of *Aluterus scriptus* (Monacanthidae) in Mar del Plata, Argentina. *Marine Biodiversity Records*, 3(e40).
- Jaureguizar, J. A. y Milessi, A. C. (2018). Brótola; Burriqueta. En A. J. Irigoyen (Ed.), *Peces y pesca deportiva argentina. Mar y Patagonia* (pp. 180-182, 210). Remitente Patagonia.
- Kreff, G. (1968). Neue und erstmalig nachgewiesene Knorpelfische aus dem Archibenthal des Südwestantlants, einschließlich einer Diskussion einiger Etmopterus-Arten südlicher Meere. *Archiv Für Fischereiwissenschaft*, 19(1), 42.
- Lattuca, M. E., Llopart, F., Avigliano, E., Renzi, M., De Leva, I., Boy, C. C., Vanella, F. A., Barrantes, M. E., Fernández, D. A. y de Albuquerque, C. Q. (2020). First insights into the growth and population structure of *Cottoperca trigloides* (Perciformes, Bovichtidae) from the southwestern Atlantic Ocean. *Frontiers in Marine Science*, 7(June), 1-14.
- Lloris, D. y Rucabado, J. (1991). Ictiofauna del Canal Beagle (Tierra del Fuego), aspectos ecológicos y análisis biogeográfico. *Publicaciones Especiales del Instituto Español de Oceanografía*, 8: 1-182.
- Luzzatto, D. C. y Estalles, M. L. (2019). *Leptonotus vincentae*, a new pipefish species (Syngnathidae: Syngnathinae) from the south-west Atlantic Ocean near northern Patagonia. *Journal of Fish Biology*, 95(2), 624-632.
- Mabragaña, E., González-Castro, M., Gabbanelli, V., Vazquez, D. M. y Díaz de Astarloa, J. M. (2020). Polymorphism in Conservative Structures? The Scapulocoracoids in Skates Genus *Psammobatis* (Chondrichthyes, Arhynchobatidae) and the Validity of *P. parvicauda*. *Frontiers in Marine Science*, 7(May), 1-9.
- Mabragaña, E. (2007). *Las Rayas del género Psammobatis de la Plataforma Argentina: Biología y Ecología*. Tesis de Doctorado, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata.
- Mabragaña, E., Delpiani, S. M., Blasina, G. E., González Castro, M., Rosso, J. J. y Díaz De Astarloa, J. M. (2012). *Sardinella aurita* (Clupeidae) in Mar Chiquita coastal lagoon: Morphological and DNA barcoding identification approaches. *Cybium*, 36(2), 397-398.
- Mabragaña, E., Díaz de Astarloa, J. M., Hanner, R., Zhang, J. y Castro, M. (2011). DNA barcoding identifies argentine fishes from marine and brackish waters. *PLoS ONE*, 6(12).
- Marceniuk, A. P., Caires, R., Siccha-Ramirez, R. y Oliveira, C. (2016). Review of the harvestfishes, genus *Peprilus* (Perciformes: Stromateidae), of the Atlantic coast of South America. *Zootaxa*, 4098(2), 311-332.
- Marceniuk, A. P., Caires, R. A., Rotundo, M. M., Nolie, N., Dantas, C., Siccha-ramirez, R., Wosiacki, W. B. y Oliveira, C. (2020). Taxonomic revision of the *Menticirrhus americanus* (Linnaeus, 1758) and *M. littoralis* (Holbrook, 1847) (Perciformes: Sciaenidae) species complexes from the western Atlantic. *Zootaxa*, 4822(3), 301-333.
- McEachran, J. D. (1982). Revision of the South American Skate Genus *Sympterygia* (Elasmobranchii: Rajiformes). *Copeia*, 867-890.
- McEachran, J. D. (1983). Results of the research cruises of FRV "Walter Herwig" to South America LXI. Revision of the South American skate genus *Psammobatis* Günther, 1873 (Elasmobranchii, Rajiformes, Rajidae). *Arch. Fischereiwiss*, 34, 23-80.



- Melo, M. R. S. (2009). Revision of the genus *Chiasmodon* (Acanthomorpha: Chiasmodontidae), with the description of two new species. *Copeia*, 2009(3), 583-608.
- Menezes, N. A., Buckup, P. A., Figueiredo, J. L. De y Moura, R. L. De. (2003). *Catálogo das Espécies de Peixes Marinhos do Brasil*. Museu de Zoologia da Universidad de Sao Paulo.
- Menni, R., Burgess, G. y García, M. (1993). Occurrence of *Centroscyllum fabricii* (Reinhardt, 1825) (Elasmobranchii, Squalidae) in the Beagle Channel, southern south America. *Bulletin of Marine Science*, 52(2), 824-832.
- Menni, R. C. y Lucifora, L. O. (2007). Condrictios de la Argentina y Uruguay. Lista de Trabajo. *ProBiota, FCNyM, UNLP, Serie Técnica-Didáctica*, 11, 1-15.
- Menni, R. C., Ringuet, R. A. y Aramburu, R. H. (1984). *Peces Marinos de la Argentina y Uruguay*. Catálogo crítico ilustrado. Editorial Hemisferio Sur.
- Menni, R. C., Rincón, G. y García, M. L. (2008). *Discopyge castelloi* sp. nov. (Torpediniformes, Narcinidae), una nueva especie de raya eléctrica del Mar Argentino. *Revista Del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, 10(1), 161-171.
- Menni, R. C. y Stehmann, M. F. W. (2000). Distribution, environment and biology of batoid fishes off Argentina, Uruguay and Brazil. A review. *Revista Del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, 2(1), 69-109.
- Milessi, A. C., Colonello, J. H., Cortés, F., Lasta, C. A., Waessle, J. A. y Allega, L. (2012). Southern extension of three species of tropical bony fishes along the coast of Buenos Aires Province, Argentina. *Latin American Journal of Aquatic Research*, 40(4), 1061-1065.
- Milessi, A. C., Bruno, I., Cozzolino, E. y Wiff, R. (2013). First record of *Pomacanthus paru* in the Río de la Plata, Argentina. *Marine Biodiversity Records*, 6.
- Milessi, A. C., Bruno, I., Spinedi, M., Bernatene, F., García, M., Cozzolino, E. y Carvalho-Filho, A. (2017). *Nuevos registros de peces tropicales en la costa atlántica argentina*. Libro de Resúmenes V SAI.
- Munroe, T. 2015. *Symphurus diomedeanus*. The IUCN Red List of Threatened Species 2015:e.T16777242A16782008.
- Nieddu, M. (2011). *Primer registro de Chiasmodon microcephalus Norman, 1919 (Perciformes: Chiasmodontidae) en aguas Uruguayas*. II Jornadas Acuáticas y Pesqueras.
- Parin, N. V. y Kobylansky, S. G. (1996). Diagnoses and distribution of fifteen species recognized in genus *Maurolicus cocco* (Sternoptychidae, Stomiiformes) with a key to their identification. *Cybium*, 20(2), 185-195.
- Piacentino, G. L. y Luzzatto, D. (2004). *Hippocampus patagonicus* sp. nov., nuevo caballito de mar para la Argentina (Pisces, Syngnathiformes). *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, 6(2), 339-349.
- Piacentino, G. y Mugetti, C. (1994). Registro de capturas de *Lampris immaculatus* Gilchrist 1904 y *L. guttatus* Brunich 1788 (Pisces, Lamprididae) en el Mar argentino y comentarios sobre la distribución de estas especies. *Revista Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" (Hidrobiología)*, 7(3). 47-59
- Piacentino, G. L., y Luzzatto, D. C. (2004). *Hippocampus patagonicus* sp. nov., nuevo caballito de mar para la Argentina (Pisces, Syngnathiformes). *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, 6(2), 339-349.
- Rendón, L., Forselledo, R., Mas, F., Prandi, M. y Domingo, A. (2013). *Diversidad de peces luna (Familia Molidae) en el Atlántico Sudoccidental y primer registro de Masturus lanceolatus (Liénard, 1840) para Uruguay*. COLACMAR 15°. Congreso Latinoamericano de Ciencias Del Mar.
- Reyes, P. R. (2007). Reencuentro de *Iluocoetes facali* Lloris & Rucabado, 1987 (Perciformes: Zoarcidae) en el sector norte del archipiélago patagónico occidental. *Revista de Biología Marina y Oceanografía*, 42(1), 71-75.
- Rico, M. R. y Acha, E. M. (2003). Southernmost occurrence of *Epinephelus marginatus* in the south-west Atlantic. *Journal of Fish Biology*, 63(6), 1621-1624.
- Riva-Rossi, C., Barrasso, D. A., Baker, C., Quiroga, A. P., Baigún, C. y Basso, N. G. (2020). Revalidation of the Argentinian pouched lamprey *Geotria macrostoma* (Burmeister, 1868) with molecular and morphological evidence. *PLoS ONE*, 15(5), 1-26.



- Ruiz, A. E. y Gosztonyi, A. E. (2010). Records of regalecid fishes in Argentine waters. *Zootaxa*, 66(2509), 62-66.
- Ruocco, N. L., Lucifora, L. O., Díaz de Astarloa, J. M., Mabrugaña, E. y Delpiani, S. M. (2012). Morphology and DNA barcoding reveal a new species of eagle ray from the southwestern Atlantic: *Myliobatis ridens* sp. nov. (Chondrichthyes: Myliobatiformes: Myliobatidae). *Zoological Studies*, 51(6), 862-873.
- Sabadin, D. E., Lucifora, L. O., Barbini, S. A., Figueroa, D. E. y Kittlein, M. (2020). Towards regionalization of the chondrichthyan fauna of the Southwest Atlantic: a spatial framework for conservation planning. *ICES Journal of Marine Science*, 77(5), 1893-1905.
- Scenna, L., Segura, V., Derisio, C., Figueroa, D. y Díaz De Astarloa, J. M. (2006). First occurrence of common snook, *Centropomus undecimalis* (Centropomidae), in Argentinean waters. *Cybium*, 30(2), 187-188.
- Segura, A. M., Carranza, A., Rubio, L. E., Ortega, L. y García, M. (2009). *Stellifer rastrifer* (Pisces: Sciaenidae): first Uruguayan records and a 1200 km range extension. *Marine Biodiversity Records*, 2, 1-2.
- Siccardi, E. M., Gosztonyi, A. E. y Menni, R. C. (1981). La presencia de *Carcharodon carcharias* e *Isurus oxyrinchus* en aguas argentinas (Chondrichthyes, Lamnidae). *Physis*, 97(36), 55-62.
- Singh-Renton, S., Roberston, R., Marechal, J., Aiken, K. A., Dooley, J., Collette, B. B., Oxenford, H., Pina Amargos, F. y Kishore, R. (2015). *Synagrops bellus*. The IUCN Red List of Threatened Species 2015: e.T13458323A13462780.
- Soares, K. D. A., Gomes, U. L. y De Carvalho, M. R. (2016). Taxonomic review of catsharks of the *Scyliorhinus haekelii* group, with the description of a new species (Chondrichthyes: Carcharhiniformes: Scyliorhinidae). *Zootaxa*, 4066(5), 501-534.
- Solari, A., García, M. L. y Jaureguizar, J. A. (2010). First record of *Eucinostomus melanopterus*, Bleeker 1863 (Perciformes, Gerreidae) from the Río de la Plata Estuary: Short communication. *Journal of Applied Ichthyology*, 26(1), 137-139.
- Spath, M. C., Delpiani, G. E. y Figueroa, D. E. (2012). Southernmost record of antenna codlet *Bregmaceros atlanticus* (Goode & Bean, 1886) (Gadiformes: Bregmacerotidae) in the Southwest Atlantic. *Journal of Applied Ichthyology*, 28(5), 831-833.
- Spath, M., Delpiani, G., Brunetti, N., Sakai, M. y Figueroa, D. (2015). First report of the black gemfish *Nesiarchus nasutus* (Perciformes: Gempylidae) in Argentinean waters. *Brazilian Journal of Biology*, 75(2), 285-288.
- Trobbiani, G. A., Galván, D. E., Cuestas, M. y Irigoyen, A. J. (2014). Occurrence of the snowy grouper, *Hyporthodus niveatus* (Valenciennes, 1828), in Argentine waters. *Journal of Applied Ichthyology*, 30(1), 182-184.
- Venerus, L. A., Ciancio, J. E., Riva-Rossi, C., Gilbert-Horvath, E. A., Gosztonyi, A. E. y Garza, J. C. (2013). Genetic structure and different color morphotypes suggest the occurrence and bathymetric segregation of two incipient species of *Sebastes* off Argentina. *Naturwissenschaften*, 100(7), 645-658.
- Venerus, L. A., Galván, D. E., Irigoyen, A. J. y Gosztonyi, A. E. (2007). First record of the namorado sandperch, *Pseudoperca numida* Miranda-Ribeiro, 1903 (Pinguipedidae; Osteichthyes), in Argentine waters. *Journal of Applied Ichthyology*, 23(1), 110-112.
- Volpedo, A. V., Echeverría, D. D., García, N. A. y Crespo, E. A. (1998). Primera cita para *Melanocetus johnsoni* Gunther, 1864 en aguas del Mar Argentino (Ceratioidei: Melanocetidae). *Neotrópica*, 44(111-112), 117-118.
- Waessle, J. A. y Milessi, A. C. (2013). First record of *Latris lineata* (Forster, 1801) in the Southwest Atlantic Ocean. *Zootaxa*, 3646(1), 97-99.
- Wisner, R. L. y McMillan, C. B. (1995). Review of the new world hagfishes of the genus *Myxine* (Agnatha, Myxiniidae) with descriptions of nine new species. *Fishery Bulletin*, 93(3), 530-550.
- Wöhler, O. C. y Scarlato, N. (2006). Occurrence of orange roughy, *Hoplostethus atlanticus* (Trachichthyidae) off Argentina. *Cybium*, 30(3), 285-286.



## PECES CONTINENTALES

- Alonso F., Terán, G. E., Calviño, P., García, I., Cardoso, Y. y García, G. (2018). An endangered new species of seasonal killifish of the genus *Austrolebias* (Cyprinodontiformes: Aplocheiloidi) from the Bermejo river basin in the Western Chacoan Region. *PLoS ONE*, 13(5): e0196261.
- Baigún, C. R. M., Colautti, D., López, H. L., Van Damme, P. A., y Reis, R. E. (2012). Application of extinction risk and conservation criteria for assessing fish species in the lower La Plata River basin, South America. *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems*, 22(2), 181–197.
- Bello, M. T. y Ubeda, C. A. (1998). Estado de conservación de los peces de agua dulce de la Patagonia Argentina. Aplicación de una metodología objetiva. *Gayana. Zoología*, 62(1), 45-60.
- Bertoletti, J. J., Pezzi da Silva, J. F. y Pereira, E. L. (1995). A new species of the catfish genus *Trachelyopterus* (Siluriformes, Auchenipteridae) from southern Brazil. *Revue française d'aquariologie*, 22(3-4), 71-74.
- Cappato, J. y Yanosky, A. (Eds.). (2009). *Uso sostenible de peces en la Cuenca del Plata. Evaluación subregional del estado de amenaza, Argentina y Paraguay*. IUCN.
- Cardoso, Y. P., Brancolini, F., Protogino, L., Paracampo, L., Bogan, S. Posadas, P. y Montoya-Burgos, J. I. (2019). An integrated approach clarifies the cryptic diversity in *Hypostomus* Lacépède 1803 from the Lower La Plata Basin. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, 91(2): e20180131.
- Chebez, J. C. (1994). *Los que se van. Especies argentinas en peligro*. Editorial Albatros.
- Chebez, J. C., López, H. y Athor, J. (2009). Peces de agua dulce amenazados de la Argentina. En: J.C. Chebez (Ed.), *Otros que se van. Fauna argentina amenazada* (pp. 32-54). Editorial Albatros.
- Cordiviola, E., Campana, M., Demonte, D., del Barco, D. y Trógolo, A. (2009). Conservation state of Siluriformes fishes from the Ramsar site Jaaukanigas (middle Paraná river), Argentina. *Gayana (Concepción)*, 73(2), 222-232.
- Cousseau, M. B. y Rosso, J. J. (2019). *Peces de Argentina. Aguas Marinas*. Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires.
- Ferraris Jr, C. J. (2003). Family Auchenipteridae (driftwood catfishes). *Check list of the freshwater fishes of South and Central America*, 470-482.
- Ferrer, J., y Malabarba, L. R. (2020). Systematic revision of the Neotropical catfish genus *Scleronema* (Siluriformes: Trichomycteridae), with descriptions of six new species from Pampa grasslands. *Neotropical Ichthyology*, 18(2).
- Fricke, R., Eschmeyer, W. N. y Van der Laan, R. (Eds.) (2020). *Eschmeyer's catalog of fishes: genera, species and references*. <http://researcharchive.calacademy.org/research/ichthyology/catalog/fishcatmain.asp>.
- Liotta, J. (2006). *Distribución geográfica de los peces de aguas continentales de la República Argentina*. ProBiota, FCNyM, UNLP.
- López, H. L., Miquelarena, A. M. y Menni, R. C. (2003). *Lista comentada de los peces continentales de la Argentina*. ProBiota, FCNyM, UNLP, Serie Técnica-Didáctica N°5
- López, H. L., Menni, R. C. y Miquelarena, A. M. (1987). Lista de los peces de agua dulce de la Argentina. *Biología Acuática*, 12, 3-50.
- Menni, R. C. (2004). Peces y ambientes en la Argentina continental. *Monografías del Museo Argentino de Ciencias Naturales*, 5, 1-316.
- Mirande, J. M. y Koerber, S. (2015). Checklist of the freshwater fishes of Argentina (CLOFFAR). *Ichthyological Contributions of Peces Criollos*, 36:1–68.
- Mirande, J. M., y Koerber, S. (2020). Checklist of the freshwater fishes of Argentina 2nd edition. (CLOFFAR-2). *Ichthyological Contributions of Peces Criollos*, 72, 1-81.
- Nelson, J. S., Grande, T. C. y Wilson, M. V. (2016). *Fishes of the World*. John Wiley & Sons.
- Neto, C. S y Pinna, M. D. (2016). Redescription of *Ochmacanthus batrachostoma* (Miranda-Ribeiro, 1912) (Siluriformes: Trichomycteridae): a possible case of incipient paedomorphism. *Neotropical Ichthyology*, 14(1).



- Orlandini, S. L., Aun, L. y Martori, R. (2001). Estado de conservación de la ictiofauna de las Sierras Pampeanas de la provincia de Córdoba, Argentina. *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción, Chile*, 72, 91-102.
- Reis, R. y Lima, F. (2009). *Trichomycterus areolatus*. The IUCN Red List of Threatened Species 2009: e.T22120A9361027. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2009-2.RLTS.T22120A9361027>.
- Ringuélet, R. A.; Aramburu, R. H. y Alonso de Aramburu, A. (1967). *Los peces argentinos de agua dulce*. Comisión de investigación científica. Gobernación de la provincia de Buenos Aires, La Plata, Argentina.
- Souza-Lima, R. (2003). The subfamily Aphyocharacinae. En: R. E. Reis, S. O. Kullander, C. J. Ferraris, Jr. (Eds.), *Check List of the Freshwater Fishes of South and Central America* (pp. 197-199). EDIPUCRS
- Souza-Shibatta, L., Tonini, J. F. R., Abrahão, V. P., Jarduli, L. R., Oliveira, C., Malabarba, L. R. y Shibatta, O. A. (2018). Reappraisal of the systematics of *Microglanis cottoides* (Siluriformes, Pseudopimelodidae), a catfish from southern Brazil. *PloS one*, 13(7), e0199963.
- Terán, G. E., Ballen, G. A., Alonso, F., Aguilera, G. y Mirande, J. M. (2019). A new species of *Farlowella* (Siluriformes: Loricariidae) from the upper Bermejo River, La Plata River basin, north-western Argentina. *Neotropical Ichthyology*, 17(2).
- Terán, G. E., Benitez, M. F. y Mirande, J. M. (2020). Opening the Trojan horse: phylogeny of *Astyanax*, two new genera and resurrection of *Psalidodon* (Teleostei: Characidae). *Zoological Journal of the Linnean Society*, 190(4), 1217-1234.
- Terán, G. E., Butí, C. I. y Mirande, J. M. (2017). A new species of *Astyanax* (Ostariophysi: Characidae) from the headwaters of the arheic Río Sucuma, Catamarca, Northwestern Argentina. *Neotropical Ichthyology*, 15(2).
- Vides Almonacid, R., Ayarde, H., Scrocchi, G., Romero, F., Boero, C. y Chani, J. M. (1998). Biodiversidad de Tucumán y el Noroeste argentino. *Opera Lilloana*, 43, 1-89.
- Zayas, M. y Cordiviola, E. (2006). Estado de conservación de peces Characidae (Pisces: Characiformes) en un área de la cuenca del Plata, Argentina. *Gayana (Concepción)*, 71, 178-186.



## ANFIBIOS Y REPTILES

- Abdala, C. S., Scrocchi, G. J., Nori, J. y Zaher, H. (2010). *Reptiles de la provincia de Río Negro, Argentina*. Fondo Ed. Rionegrino.
- Administración de Parques Nacionales. *Sistema de Información de Biodiversidad*. <http://www.sib.gov.ar>.
- Akmentins, M. S., Pereyra, L. C. y Laufer, G. (2012). *Oreobates barituensis* Vaira y Ferrari, 2008: Extensión de rango geográfico y primer registro para la provincia de Tucumán, Argentina. *Cuadernos de herpetología*, 26(2), 101-102.
- Akmentins, M. S., Pereyra, L. C. y Vaira, M. (2012). Using sighting records to infer extinction in three endemic Argentinean marsupial frogs. *Animal Conservation*, 15(2), 142-151.
- Akmentins, M.S. y Vaira, M. (2009). Amphibia, Anura, Strabomantidae, *Oreobates barituensis*: Distribution extension, new provincial record and geographic distribution map. *Check List*, 5(2), 216-217.
- Alcalde, L. y Williams, J. D. (2004). Nuevas localidades para *Pseudopaludicola boliviana* y *P. mystacalis* en Argentina. *Cuadernos de herpetología*, 18(1), 75-76.
- Alcalde, L., Derocco, N., Rosset, S. y Williams, J. D. (2012). Southernmost Localities of *Trachemys dorbigni* and First Record of *Trachemys scripta elegans* for Argentina (Cryptodira: Emydidae). *Chelonian Conservation and Biology*, 11(1), 128-133.
- Álvarez, B. B., Céspedes, J. A., Lions, M. L., Hernando, A., y Aguirre, R. (1996). Herpetofauna de las Provincias de Corrientes, Chaco y Formosa (Argentina). *FACENA*, 12, 119-134.
- Avila, L. J., Martínez, L. E. y Morando, M. (2013). Checklist of lizards and amphisbaenians of Argentina: an update. *Zootaxa*, 3616, 201-238.





- Baraquet, M., Grenat, P. R., Salas, N. E. y Martino A. L. (2012). Variación morfométrica y geográfica entre poblaciones de *Hypsiboas cordobae* (Anura: Hylidae) en Argentina. *UNED Research Journal*, 4(2).
- Basso, N. y Williams, J. D. (1996). *Melanophryniscus stelzneri fulvoguttatus* (Anura: Bufonidae). Primera cita para la provincia de Santiago del Estero, Argentina. *Cuadernos de herpetología*, 9(2), 109.
- Basso, N. y Williams, J. D. (1997). *Bufo variegatus* (Eden Harbour Toad). *Herpetological Review*, 28(2), 92.
- Brusquetti, F., Netto, F. y Scott, N. (2009). *Physalaemus santafecinus* Barrio, 1965 (Anura, Leiuperidae) en la República del Paraguay. *Cuadernos de herpetología*, 23(1), 63-65.
- Cabrera, M. R. (2016). *Reptiles del centro de la Argentina*. Editorial de la Universidad Nacional de Córdoba.
- Cei, J. M. (1986). Reptiles del centro, centro oeste y sur de la Argentina. Herpetofauna de las zonas áridas y semiáridas. *Museo Regionale di Scienze Naturali Torino. Monografie*, 4, 1-527.
- Cei, J. M. (1987). Additional notes to "Amphibians of Argentina" an update, 1980-1986. *Monitore Zoologico Italiano*, 21, 209-272.
- Cei, J. M. (1993). Reptiles del noroeste, nordeste y este de la Argentina. Herpetofauna de las selvas subtropicales, puna y pampas. *Museo Regionale di Scienze Naturali Torino. Monografie*, 14, 1-949.
- Cei, J. M. y Lavilla, E. O. (2001). *Amphibians of Argentina: a second update, 1987-2000* (2° ed., Vol.28). Monografie Museo Regionale di Scienze Naturali.
- Céspedes, J. A., y Motte, M. (2001). Distribución de sapos del género *Melanophryniscus* (Gallardo, 1961) en Argentina y Paraguay (Anura: Bufonidae). *Boletín de la Asociación herpetológica española*, 12(2), 71-76.
- Chébez, J. C., Rey, N. y Williams, J. D. (2005). Reptiles de los Parques Nacionales de la Argentina. L.O.L.A. Eds.
- Cruz, F., Abdala, C. S. y Scrocchi, G. J. (2012). *Los reptiles de La Rioja*. CRILAR.
- Cuadernos de Herpetología. (2012). *Categorización del estado de conservación de la herpetofauna de la República Argentina*. 26(3). <http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/issue/view/138>
- Di Pietro, D. O., Alcalde, L., Williams, J. D. y Cabrera, M. R.. (2012). *Hydromedusa tectifera* (South American snake-necked turtle). *Herpetological Review*, 43(2), 303.
- Di Pietro, D. O., Christie, M. I. y Williams, J. D. (2013). Nuevos registros de *Philodryas agassizii* (Serpentes: Dipsadidae: Xenodontinae) en la Argentina. *Cuadernos de Herpetología*, 27(1), 59-62.
- Di Pietro, D., Nenda, S. y Williams, J. D. (2010). New records of *Psomophis obtusus* (Cope, 1863) (Serpentes: Dipsadidae) in Argentina and Uruguay. *Cuadernos de herpetología*, 24 (2), 125-127.
- Ferraro, D. P. y Casagrande, M. D. (2009). Geographic distribution of the genus *Pleurodema* in Argentina (Anura: Leiuperidae). *Zootaxa*, 2024, 33-55.
- Frost, Darrel R. (2019). *Amphibian Species of the World: an online reference. Version 6*. American Museum of Natural History, New York, USA.
- Gallardo, J. M. (1979). Composición, distribución y origen de la herpetofauna chaqueña. *Monograph of the University of Kansas Museum of Natural History*, 7, 299-307.
- Giraud, A. R., & Scrocchi, G. J. (2002). *Argentinian snakes: an annotated checklist*. Smithsonian Herpetological Information Service, 132.
- Giraud, A. R., Duré, M., Schaefer, E., Lescano, J. N., Etchepare, E., Akmentins, M. S., Natale, G. S., Arzmeñdia, V., Bellini, G., Ghirardi, R. y Bonino, M. (2012). Revisión de la metodología utilizada para categorizar especies amenazadas de la herpetofauna Argentina. *Cuadernos de Herpetología*, 26, 117-130.
- Gudynas, E. y Williams, J. D. (1986). The Southernmost Population of a Caecilian, *Chthonerpeton indistinctum*, in Uruguay. *Journal of Herpetology*, 20(2), 250-253.



- Gudynas, E. y Williams, J. D. (1992). *Chthonerpeton indistinctum* (Reinhardt and Lütken) en: Catalogue of American Amphibians and Reptiles. *Soc. for the Study of Amphibians and Reptiles*, 531.1-531.2.
- Gudynas, E., Williams, J. D. y Azpelicueta, M. (1988). Morphology, ecology and biogeography of the South American caecilian *Chthonerpeton indistinctum* (Amphibia: Gymnophyona: Typhlonectidae). *Zoologische Mededelingen*, 62(2), 5-28.
- IUCN (2017). *The IUCN Red List of Threatened Species*. Version 2017-2. <http://www.iucnredlist.org>.
- Kacolicris, F., Berkunsky, I. y Williams, J. D. (2006). Herpetofauna of the Argentinean Impenetrable Great Chaco. *Phyllomedusa*, 5(2), 149-157.
- Lavilla, E., Richard, E., y Scrocchi, G. (Eds.). (2000). *Categorización de los Anfibios y Reptiles de la República Argentina*. Asociación Herpetológica Argentina.
- Lescano, J. N., Nori, J., Verga, E., Robino, F., Bonino, A., Miloch, D. y Leynaud, G. C. (2015). Anfibios de las Sierras Pampeanas Centrales de Argentina: diversidad y distribución altitudinal. *Cuadernos de Herpetología*, 29(2).
- Marín, A. G., Minoli, I., Morando, M. y Avila, L. J. (2016). A new lizard species of the *Phymaturus patagonicus* group (Squamata: Liolaemini) from northern Patagonia, Neuquén, Argentina. *Zootaxa*, 4121(4), 412-430.
- Miranda, M. E., Couturier, G. A., Williams, J. D. (1982). *Guía de los ofidios bonaerenses*. Asociación Cooperadora Jardín Zoológico de La Plata.
- Narvaes, P. y Rodrigues, M. T. (2009). Taxonomic revision of *Rhinella granulosa* species group (Amphibia, Anura, Bufonidae), with a description of a new species. *Arquivos de Zoologia*, 40(1), 1-73.
- Perez, C. H. F., Frutos, N., Kozykariski, M., Morando, M., Pérez, D. R. y Avila, L. (2011). Lizards of Rio Negro Province, northern Patagonia, Argentina. *Check List*, 7(3), 202-219.
- Quinteros, A. S. (2012). Taxonomy of the *Liolaemus alticolor-bibronii* Group (Iguania: Liolaemidae), with descriptions of two new species. *Herpetologica*, 68(1), 100-120.
- Ribeiro, S., Santos-Jr., A. P. y Zaher, H. (2015) A new species of *Leposternon* Wagler, 1824 (Squamata, Amphisbaenia) from northeastern Argentina. *Zootaxa*, 4034(2), 309-324.
- Richard, E. (1999). *Tortugas de las regiones áridas de Argentina: Contribución al conocimiento de las tortugas de las regiones áridas de Argentina (Chelidae y Testudinidae) con especial referencia a los aspectos ecoetológicos, comerciales y antropológicos de las especies del complejo chilensis (Chelonoides chilensis y C. donosobarrosi) en la provincia de Mendoza*. Monografía Especial L.O.L.A.
- Tedesco, M. E. y Aguirre, R. H. (1998). *Cercosaura ocellata petersi* Ruibal, 1952 (Squamata: gymnophthalmidae). *Cuadernos de Herpetología*, 12.
- Uetz, P., Freed, P. y Hošek, J. (Eds.). (2017). *The Reptile Database*. [www.reptile-database.org](http://www.reptile-database.org).
- Vaira, M., y Ferrari, L. (2008). A new species of *Oreobates* (Anura: Strabomantidae) from the Andes of northern Argentina. *Zootaxa*, 1908(1), 41-50.
- Valetti, J. A., Otero, M. A. y Grenat, P. R. (2013). Currently known geographical distribution of *Pleurodema cordobae* Valetti, Salas y Martino 2009 (Anura: Leptodactylidae: Leiuperinae) in Sierra Grande of Córdoba. *Herpetology Notes*, 6, 559-561.
- Williams, J. D. (1989). Primer hallazgo del Gecko Mediterráneo *Hemidactylus turcicus* (L., 1758) (Lacertilia: Gekkonidae) en la Argentina. *Boletín de la Asociación Herpetológica Argentina*, 5(3), 14.
- Williams, J. D. (1991). Recursos y rasgos naturales en la evaluación ambiental: Anfibios y Reptiles. En: López y Tonni (Coord.), *Situación ambiental de la Provincia de Buenos Aires* (N° 4, pp. 1-35). Comisión de Investigaciones Científicas.
- Williams, J. D. (1992). Estado actual de los conocimientos herpetológicos en el área pampeana. *Revista de la Facultad de Agronomía UNLPam*, 6(2), 63-82.
- Williams, J. D. (1992). Nueva localidad para *Chthonerpeton indistinctum* (Reinhardt y Lutken, 1861), en la Provincia de Buenos Aires, Argentina. (Amphibia: Gymnophiona). *Neotrópica*, 38(99), 58.





- Williams, J. D. (1997). *Liolaemus lineomaculatus* (Sauria: Tropicuridae). Primera cita para la provincia de Chubut, Argentina. *Cuadernos de herpetología*, 11(1-2), 88-89.
- Williams, J. D. y Bosso A. (1994). Estado sistemático y distribución geográfica de *Argenteohyla siemersi* (Mertens, 1937) en la República Argentina (Anura: Hylidae). *Cuadernos de herpetología*, 8(1), 57-62.
- Williams, J. D. y Francini, F. (1991). A Checklist of the Argentine snakes. *Bollettino del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino*, 9(1), 55-90.
- Williams, J. D. y Kacoliris F. P. (2011). Squamata, Scincidae, *Mabuya dorsivittata* (Cope, 1862): Distribution extension in Buenos Aires province. *Check List*, 7(3), 388.
- Williams, J. D. y Tedesco, M. (1985). Nuevas localidades para el género *Cnemidophorus* Wagler, en Argentina (Sauria: Teiidae). *Neotrópica*, 31(86), 148.
- Williams, J. D. y Wichmann, S. (1989). Nueva localidad para *Anops kingii* (Reptilia: Amphisbaenidae) y *Philodryas aestivus* (Reptilia: Colubridae) en el este de la provincia de Buenos Aires. *Boletín de la Asociación Herpetológica Argentina*, 5(1-2), 12-13.
- Williams, J. D., Vera, D. G., y Di Pietro, D. O. (2021). Lista comentada de las serpientes de la Argentina: con referencias a su sistemática, distribución geográfica, dieta, reproducción, potencial peligrosidad y etimologías. *Revista del Museo de La Plata*, 6(1), 26-124.



## AVES

- BirdLife International (2021). *IUCN Red List for birds*. <http://www.birdlife.org>
- De La Peña, M. R. (1997). *Lista y Distribución de la Aves de Santa Fe y Entre Ríos*. L.O.L.A.
- eBird (2021). *eBird. The Cornell Lab of Ornithology*. <http://www.ebird.org>
- Fjeldså, J. y Krabbe, N. K. (1990). *Birds of the high Andes*. Zoological Museum, University of Copenhagen and Apollo Books.
- Mazar Barnett, J. y Pearman, M. (2001). *Lista comentada de las aves argentinas*. Lynx Edicions.
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS) y Aves Argentina (AA) (2017). *Categorización de las Aves de la Argentina (2015)*. Informe del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas, edición electrónica.
- Monteleone, D. L. y Pagano L. G. (*en prep.*). *Lista de las Aves Argentinas: con comentarios sobre especies nuevas, raras e hipotéticas*. Aves Argentinas.
- Monteleone, D. L., Gallegos, D., Roesler, I., Areta, J. I., Baigorria, J. J., Vidoz, Q., Mangini, G., Imberti, S., Jordan, E. A., Pearman M. y Gorleri, F. (2021). Comité Argentino de Registros Ornitológicos. <https://www.avesargentinas.org.ar/lista-de-las-aves-argentinas-0>
- Narosky, T. y Di Giacomo, A. G. (1993). *Las aves de la provincia de Buenos Aires: Lista y Distribución*. Asociación Ornitológica del Plata, Vázquez Mazzini Editores, LOLA.
- Narosky, T. y Yzurieta, D. (2010). *Aves de Argentina y Uruguay. Guía de identificación / Birds of Argentina and Uruguay. A field guide*. Vázquez Mazzini Editores.
- Nores, M., Yzurieta, D. y Salvador, S. A. (1991). Lista y distribución de las aves de Santiago del Estero, Argentina. *Boletín de la Academia Nacional de Ciencias de Córdoba*, 59(3-4), 157-196.
- Pearman, M. y Areta, J. I. (2018). *Species lists of birds for South American countries and territories: Argentina*. <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCCountryLists.htm>
- Pearman, M. y Areta, J. I. (2020). *Birds of Argentina and the South-west Atlantic*. Helm Field Guide.
- Remsen, J. V., Jr., Areta J. I., Bonaccorso E., Claramunt, S., Jaramillo, A., Pacheco, J. F., Robbins, M. B., Stiles, F. G., Stotz, D. F. y Zimmer K. J. (2018) *A classification of the bird species of South America*. American Ornithological Society. <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.htm>
- Ridgely, R. S., y Tudor, G. (2009). *Field guide to the songbirds of South America: the passerines*. University of Texas Press.
- Rodríguez Mata, J. R., Erize, F. y Rumboll, M. (2006). *A Field Guide to the Birds of South America: Non-passerines: from Rheas to Woodpeckers*. Harper Collins.

## MAMÍFEROS



- Barquez, R., Díaz, M. M. y Ojeda R. A. (Eds.). (2006). *Mamíferos de Argentina: sistemática y distribución*. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos.
- Chébez, J. C. y Rodríguez, G. (2014). *La fauna gringa: especies introducidas en la Argentina*. Fundación de Historia Natural Félix de Azara.
- Galliari, C. A., Pardiñas U. F. J. y Goin F. J. (1996). Lista comentada de los mamíferos argentinos. *Mastozoología Neotropical*, 3, 39-61
- Lizarralde, M. (2016). Especies exóticas invasoras (EEI) en Argentina: categorización de mamíferos invasores y alternativas de manejo. *Mastozoología Neotropical*, 23, 267-277.
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (SAyDS) y Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM) (Eds.). (2019). *Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina*. Versión digital: <http://cma.sarem.org.ar>.
- Teta, P., Abba, A. M., Cassini, G. H., Flores, D. A., Galliari, C. A., Lucero S. O. y Ramírez, M. 2018. Lista revisada de los mamíferos de Argentina. *Mastozoología neotropical*, 25(1), 163-198.

# AZARA

FUNDACIÓN DE HISTORIA NATURAL

La Fundación Azara, creada el 13 de noviembre del año 2000, es una institución no gubernamental y sin fines de lucro dedicada a las ciencias naturales y antropológicas. Tiene por misión contribuir al estudio y la conservación del patrimonio natural y cultural del país, y también desarrolla actividades en otros países como Paraguay, Bolivia, Chile, Brasil, Colombia, Cuba y España.

Desde el ámbito de la Fundación Azara un grupo de investigadores y naturalistas sigue aún hoy en el siglo XXI descubriendo especies –tanto fósiles como vivientes– nuevas para la ciencia, y en otros casos especies cuya existencia se desconocía para nuestro país.

Desde su creación la Fundación Azara contribuyó con más de cien proyectos de investigación y conservación; participó como editora o auspiciante en más de doscientos libros sobre ciencia y naturaleza; produjo ciclos documentales; promovió la creación de reservas naturales y la implementación de otras; trabajó en el rescate y manejo de la vida silvestre; promovió la investigación y la divulgación de la ciencia en el marco de las universidades argentinas de gestión privada; asesoró en la confección de distintas normativas ambientales; organizó congresos, cursos y casi un centenar de conferencias.

En el año 2004 creó los Congresos Nacionales de Conservación de la Biodiversidad, que desde entonces se realizan cada dos años. Desde el año 2005 comaneja el Centro de Rescate, Rehabilitación y Recría de Fauna Silvestre “Güirá Oga”, vecino al Parque Nacional Iguazú, en la provincia de Misiones. En sus colecciones científicas –abiertas a la consulta de investigadores nacionales y extranjeros que lo deseen– se atesoran más de 200.000 piezas. Actualmente tiene actividad en varias provincias argentinas: Misiones, Corrientes, Entre Ríos, Chaco, Catamarca, San Juan, La Pampa, Buenos Aires, Río Negro, Neuquén y Santa Cruz. La importante producción científica de la institución es el reflejo del trabajo de más de setenta científicos y naturalistas de campo nucleados en ella, algunos de los cuales son referentes de su especialidad.

La Fundación recibió apoyo y distinciones de instituciones tales como: Field Museum de Chicago, National Geographic Society, Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España, Fundación Atapuerca, Museo de la Evolución de Burgos, The Rufford Foundation, entre muchas otras.

**[www.fundacionazara.org.ar](http://www.fundacionazara.org.ar)**  
**[www.facebook.com/fundacionazara](https://www.facebook.com/fundacionazara)**  
**[www.instagram.com/fundacionazara/](https://www.instagram.com/fundacionazara/)**

 **VAZQUEZ  
MAZZINI  
EDITORES**

**DELIVERY de LIBROS:**

Ingresá a **[www.vmeditores.com.ar](http://www.vmeditores.com.ar)**

Comprá online el libro que quieras y recibilo cómodamente en tu domicilio. Envíos a todo el mundo.

**[www.facebook.com/vazquez.mazzini.editores](https://www.facebook.com/vazquez.mazzini.editores)**  
**[www.instagram.com/vmeditores](https://www.instagram.com/vmeditores)**

Un inventario biológico enumera, ordena, cataloga y/o cuantifica ecorregiones, ecosistemas o especies. Es una herramienta básica y fundamental de gestión ambiental, que, al mismo tiempo, constituye la primera medida de conservación, dado que no se puede cuidar aquello que es ignorado.

El presente Inventario Biológico Argentino es el esfuerzo de un grupo de reconocidos especialistas que presentan todas las especies de vertebrados que habitan (y habitaron) en la República Argentina. En todos los casos, se detallan los nombres (comunes y científicos), su pertenencia taxonómica (clase, orden, familia), las provincias donde se distribuyen geográficamente (señalando los endemismos) y la categoría de conservación.

Al 2020, este inventario de vertebrados de la Argentina sumó un total de 3.303 especies, de las cuales 3.240 son autóctonas: 1.109 peces (539 de agua dulce y 570 marinos), 176 anfibios, 446 reptiles, 1.102 aves y 407 mamíferos. En promedio, poco más del 15% son endémicas (492 especies), siendo los reptiles el grupo con más numeroso en este sentido, seguido por los anfibios, los mamíferos, los peces de agua dulce, los peces marinos y las aves.

En un contexto de crisis ambiental, resulta estratégico contar con un inventario de este tipo, complementario de los esfuerzos de la Sociedad Entomológica Argentina que está catalogando la diversidad de artrópodos del país y del Instituto de Botánica Darwinion que desarrolla lo propio desde su proyecto "Flora Argentina y del Cono Sur".

La Fundación Azara ofrece también la versión digital de este libro de modo gratuito para que los investigadores, docentes, administradores, legisladores, gestores y toda persona interesada pueda analizar, estudiar, cuantificar, monitorear, priorizar la conservación o valorar la biodiversidad argentina.

Cubriendo, así, un vacío de información que parecía crónico, se presenta este inventario sabiendo que es una construcción permanente que ameritará un renovado esfuerzo colectivo para mantenerlo actualizado y de acceso público como es el anhelo de todos sus autores.