ANFIBIOS

DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA DIQUE INGENIERO ROGGERO Y SU ZONA DE INFLUENCIA

WALTER S. PRADO, HERNÁN IBÁÑEZ Y JORGE MERIGGI















Prado, Walter Servando

Anfibios del área natural protegida dique ingeniero roggero y su zona de influencia / Walter Servando Prado ; Hernán Víctor Ibáñez ; Jorge Meriggi. - 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires : Fundación de Historia Natural Félix de Azara, 2025.

Libro digital, PDF

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-987-8989-77-8

1. Fauna. 2. Anfibios. 3. Áreas Protegidas. I. Ibáñez, Hernán Víctor II. Meriggi, Jorge III. Título

CDD 567.8

© Walter Servando Prado Todos los derechos reservados.

Queda hecho el depósito que prevé la ley 11.723

Ilustración de tapa: Marcelo Canevari.

Fotografías, audios y videos: Walter S. Prado.

Diseño gráfico: Rosario Baeza.

Reservados los derechos para todos los países. Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño de la cubierta y fotografías, puede ser reproducida, almacenada, o transmitida de ninguna forma, ni por ningún medio, sea este electrónico, químico, mecánico, electroóptico, grabación, fotocopia, CD Rom, Internet, o cualquier otro, sin la previa autorización escrita por parte de los editores. Impreso en la Argentina. 2025.

ÍNDICE

Introducción	4
Morfología	5
Sapo común (Rhinella arenarum)	6
Sapito de jardín (<i>Rhinella dorbignyi</i>)	8
Ranita del zarzal (Boana pulchella)	10
Ranita trepadora enana (Dendropsophus nanus)	12
Ranita trepadora enana (Dendropsophus sanborni)	14
Ranita boyadora (Pseudis minuta)	16
Rana roncadora (Scinax granulatus)	18
Ranita trepadora hocicuda (Scinax nasicus)	20
Rana rayada (Leptodactylus gracilis)	22
Rana piadora (Leptodactylus latinasus)	24
Rana criolla (Leptodactylus luctator)	26
Ranita enana (<i>Pseudopaludicola falcipes</i>)	28
Escuercito (Odontophrynus asper)	30

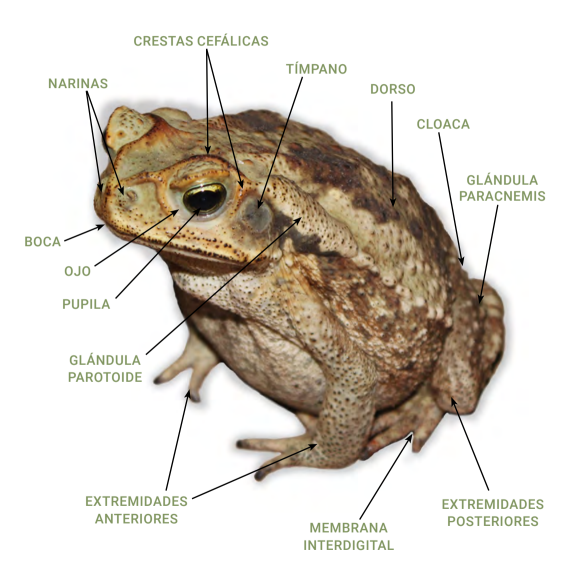
INTRODUCCIÓN

Los anfibios son el grupo de vertebrados más amenazado del planeta. El 41 % de las especies se encuentra en riesgo de extinción. Debido a sus características anatómicas y fisiológicas, pasan su vida entre ambientes acuáticos y terrestres, siendo altamente sensibles a la pérdida de los humedales y a la contaminación. Sumado a esto, los efectos del cambio climático y la existencia de un hongo que puede afectarlos letalmente constituyen las principales amenazas para la supervivencia de sus poblaciones. Su presencia y diversidad son indicadores de la salud de los ambientes que habitan.

Esta guía incluye 13 especies de anfibios que fueron registradas en el Área Natural Protegida Dique Ingeniero Roggero y su área de influencia. Se realizó una revisión bibliográfica y relevamientos sistemáticos de encuentros visuales y auditivos por un periodo de dos años. Las áreas relevadas incluyeron la Reserva Municipal Los Robles, el Museo de Sitio Francisco Javier Muñiz, el lago San Francisco, la cuenca alta del río Reconquista y otros sectores de las subcuencas de los arroyos El Durazno, La Choza, La Horqueta y La Cañada de Álvarez. Este conjunto territorial abarca sectores de los partidos bonaerenses de Moreno, Merlo y General Rodríguez. El Área Natural Protegida Dique Ingeniero Roggero posee un importante valor de conservación para la región en la cual se encuentra, ya que presenta remanentes de ambientes naturales y una elevada diversidad biológica.

Esta publicación tiene como objetivo contribuir al registro de la línea de base del inventario de anfibios presentes en el área natural protegida. Asimismo, pretende ser una herramienta que permita la identificación de las distintas especies y la difusión para el conocimiento de este particular grupo de vertebrados.

MORFOLOGÍA





SAPO COMÚN

Rhinella arenarum











Cuerpo robusto. Miembros cortos y fuertes. Piel dorsal verrugosa y crestas cefálicas notables. Hocico corto y truncado. Ojos con pupila horizontal. Tímpano visible. Glándulas parótidas alargadas que finalizan en un cordón ganglionar hacia los laterales. Membranas interdigitales de los miembros posteriores con desarrollo moderado. Machos con miembros anteriores engrosados, saco vocal simple amarillento con granulado oscuro y coloración dorsal verdosa o marrón con manchas claras. Hembras con manchas grisazulado. Vientre blancuzco.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Terrestre y caminador. Habita pastizales abiertos y se lo suele ver, además, en áreas periurbanas alimentándose de insectos bajo los faroles.

DIETA

Generalista, aunque consume principalmente insectos y sus larvas (hormigas, escarabajos y bichos bolita). También puede complementar su dieta con lombrices y pequeños vertebrados.



REPRODUCCIÓN

Se reproduce en ambientes temporales y semipermanentes, después de lluvias intensas, entre agosto y marzo. El macho canta de noche y de día desde lugares abiertos. Su canto es un repetido "totototototo". La hembra deposita unos 23 mil huevos de color negro, en cordones gelatinosos que adhieren a objetos sumergidos en el agua.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, La Pampa, Chubut, Neuquén, Río Negro, Mendoza, San Luis, San Juan, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, La Rioja, Catamarca, Santiago del Estero, Tucumán, Chaco, Salta, Jujuy y Formosa. Su presencia además se extiende a Bolivia, Brasil y Uruguay.



SAPITO DE JARDÍN

Rhinella dorbignyi











Cuerpo robusto. Miembros posteriores cortos. Piel dorsal verrugosa y crestas cefálicas delgadas. Cabeza ancha con hocico corto y truncado. Ojos con pupila horizontal. Tímpano pequeño. Glándulas parótidas pequeñas y redondeadas. Membranas interdigitales poco desarrolladas. Machos con saco vocal simple, oscuro con puntos claros. Coloración dorsal verdosa o amarronada con manchas oscuras irregulares y, en la mayoría, una línea vertebral clara. Vientre blanquecino-amarillento de aspecto muy granuloso.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Terrestre, caminador y fosorial.
Habita pastizales abiertos.
Construye, con sus patas
posteriores, cuevas de unos 20 cm
de profundidad. Sale de ella con
las lluvias fuertes de primavera
y verano, para alimentarse y
reproducirse. Cuando se siente
amenazado hincha el cuerpo,
trabándose en el interior de la cueva
(fragmosis).

DIETA

Se alimenta principalmente de hormigas, pero suele complementar esta dieta con pequeños artrópodos tales como escarabajos y arañas.

REPRODUCCIÓN

Se reproduce entre octubre y marzo, en charcos temporarios que se forman después de lluvias intensas. El macho suele cantar desde el agua en zanjas, pastizales inundados y cunetas. Emite un trino prolongado y agudo "trrrrrriiiiiiiiiiiiii". La hembra deposita en el fondo del agua, entre la vegetación sumergida, un cordón gelatinoso formado por unos 2000 huevos de color oscuro.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa y Santa Fe. También habita en gran parte de Uruguay y el sur de Brasil.





RANITA DEL ZARZAL

Boana pulchella

Mediano (3,5-5 cm)









Cuerpo grácil. Miembros largos y delgados. Piel dorsal lisa. Sin crestas cefálicas. Hocico triangular en vista dorsal. Ojos con pupila horizontal. Tímpano pequeño, visible, con pliegue superior. Sin glándulas parotoides. Membranas interdigitales de los miembros posteriores hasta la mitad de los dedos. Dedos con discos adhesivos circulares. Machos con saco vocal simple de color amarillo intenso con manchas claras. Coloración dorsal muy variable, amarillenta, beige con manchas oscuras o verde intenso uniforme. Puede cambiar de color lentamente. El vientre es granular y blanquecino.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Trepador y arborícola.
Peridoméstica. Habita en áreas
de humedales con vegetación
arraigada emergente como bañados,
lagunas y bosques ribereños.

DIETA

Generalista. Su dieta se ajusta a la disponibilidad de presas. Se alimenta desde los juncos o pajonales ribereños con arañas, larvas de diversos insectos, escarabajos, moscas y mosquitos.



REPRODUCCIÓN

Se reproduce en ambientes acuáticos temporales y semipermanentes, en tres momentos distintos del año: agostoseptiembre, noviembre-diciembre y marzo-abril. El macho canta desde el atardecer y durante toda la noche, emitiendo un sonido metálico "tik tiklic tik tik tiklic". La hembra deposita unos 900 huevos en una masa gelatinosa adherida a plantas sumergidas.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La Pampa, Misiones y Santa Fe. Está presente también en Brasil, Paraguay y Uruguay.



RANITA TREPADORA **ENANA**

Dendropsophus nanus











Cuerpo alargado y grácil. Piel dorsal lisa. Hocico triangular en vista dorsal. Canto rostral definido. Ojos prominentes con pupila horizontal. Párpados superiores opacos. Tímpano poco visible. Narinas laterales poco proyectadas. Llevando la pata trasera hacia delante, el talón no alcanza el ojo. Membranas interdigitales de los miembros posteriores hasta la mitad de los dedos. Dedos con discos adhesivos circulares. Macho con saco vocal simple amarillento. Dorso marrón claro o crema, a veces con bandas longitudinales y punteado oscuros. Puede cambia de color lentamente. Las partes ocultas de las extremidades posteriores pueden ser de color naranja. Vientre granular amarillento.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Trepadora. Suele observarse en márgenes de bañados, pequeñas lagunas, arroyos y ambientes acuáticos periurbanos, sobre la vegetación o en las axilas de las hojas de caraguatá.

DIETA

Generalista. Su alimentación varía con la disponibilidad de presas. Consume principalmente moscas y mosquitos, aunque también incluye otros insectos y arañas.

REPRODUCCIÓN

Se reproduce de septiembre a febrero. El macho canta trepado a los pastos o a plantas acuáticas enraizadas. El sonido de su canto suena como un repetido "tick tick tick tick". La hembra deposita 100-300 huevos en pequeñas masas gelatinosas adheridas a plantas sumergidas.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe y Tucumán. Está presente también en Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay.





RANITA TREPADORA ENANA

Dendropsophus sanborni

Pequeño (1,5-2 cm)







RANITA TREPADORA ENANA

Dendropsophus sanborni



DESCRIPCIÓN

Muy parecida a *D. nanus*. Cuerpo alargado y grácil. Piel dorsal lisa. Canto rostral no distinguible. Hocico truncado y ojos prominentes con pupila horizontal. Párpados superiores traslúcidos. Tímpano poco visible. Narinas dorsolaterales proyectadas. Llevando la pata trasera hacia delante, el talón alcanza el ojo. Membranas interdigitales de los miembros posteriores hasta la mitad de los dedos. Dedos con discos adhesivos circulares. Macho con saco vocal simple traslúcido. Dorso beige o canela claro con algunos pequeños puntos oscuros. Vientre suavemente granular y de color amarillento claro.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Trepadora. Posee una gran amplitud en el uso de hábitat. Habita en pastizales inundados, bañados, zanjas, arroyos y ambientes acuáticos periurbanos. Se refugia en las axilas de las hojas de plantas como los eringios.

DIETA

Generalista. Se alimenta principalmente de moscas, mosquitos y colémbolos, aunque también consume otros insectos y arañas.



REPRODUCCIÓN

Se reproduce entre octubre y abril en ambientes permanentes y semipermanentes. El macho canta principalmente sobre plantas palustres arraigadas y vegetación flotante. Su canto suena como un monótono "triiick, triiick triiick triiick". La hembra deposita racimos gelatinosos de unos 60 huevos, adheridos a plantas sumergidas.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Chaco, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Misiones y Santa Fe. Está presente, además, en Brasil, Paraguay y Uruguay.



RANITA BOYADORA

Pseudis minuta











Cuerpo estilizado. Piel dorsal finamente granular. Hocico redondeado. Ojos en posición dorsal, con pupila horizontal. Tímpano visible, con pliegue superior evidente. Miembros posteriores muy largos con dedos con membranas interdigitales muy desarrolladas. Miembros anteriores cortos, con dedos afinados y pulgares oponibles. Macho con saco vocal doble de color oscuro. Coloración dorsal variable del verde claro al marrón con manchas irregulares oscuras. Algunos ejemplares con una banda vertebral marrón rojiza. Extremidades posteriores con barras transversales oscuras. Vientre granular blanquecino, a veces con manchas marrones. Esqueleto verde.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Acuática y nadadora. Habita cuerpos de agua permanentes o semipermanentes con abundante vegetación flotante o enraizada. También en ambientes antropizados, rurales o semiurbanos.

DIETA

Generalista. Se alimenta principalmente de insectos que caen al agua y larvas acuáticas de libélulas, escarabajos, moscas, mosquitos, entre otros. Además, puede ingerir pequeños peces y, larvas y juveniles de otros anfibios.

REPRODUCCIÓN

Durante tres períodos: julionoviembre, diciembre-enero y febrero-abril. El macho vocaliza flotando en el agua entre la vegetación, emitiendo repetidamente: "Treec..." "Treec...". La hembra deposita una masa gelatinosa con unos 100 huevos de color verdoso, adheridos a las plantas acuáticas.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Corrientes, Entre Ríos y Santa Fe. También habita en Brasil y Uruguay.





RANA RONCADORA

Scinax granulatus











Cuerpo robusto con piel dorsal granulada. Cabeza tan larga como ancha. Hocico redondeado en vista dorsal. Canto rostral no evidente. Ojos prominentes con pupila elíptica horizontal. Tímpano visible. Narinas dorsolaterales poco proyectadas. Membranas interdigitales de los miembros posteriores hasta la mitad de los dedos. Dedos con discos adhesivos ovalados. Macho con saco vocal simple blanquecino. Dorso amarronado, grisáceo o amarillento con manchas oscuras, una grande interocular y otra interescapular en forma de "X" o paréntesis invertido ")("; además de pequeñas manchas claras. Las partes ocultas de las extremidades posteriores presentan manchas oscuras sobre fondo amarillento o blanquecino. Vientre granular blanquecino o color crema.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Trepadora y arborícola. Se oculta debajo de la corteza de los árboles, bajo objetos y en pequeños huecos. Está presente en charcas, lagunas y zanjas con vegetación arraigada. También en ambientes antrópicos, donde puede observarse en huecos de los techos y los baños de las casas.

DIETA

Generalista. Principalmente consume artrópodos pequeños como polillas, mariposas o arañas.

REPRODUCCIÓN

Desde fines de octubre hasta febrero. Forma coros nocturnos.

El macho canta a 0,5-1 m de altura, sobre ramas o vegetación palustre, emitiendo un sonido similar a "kree...". La hembra deposita unos 1000 huevos oscuros en una masa globosa que puede adherirse a la vegetación.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Entre Ríos y Misiones. Además, habita en Brasil, Paraguay y Uruguay.





RANITA TREPADORA **HOCICUDA**

Scinax nasicus











Parecida a *S. granulatus*. Cuerpo robusto con piel dorsal suavemente granulada. Cabeza tan larga como ancha. Leve cuello. Hocico redondeado en vista dorsal. Ojos laterales con pupila elíptica horizontal. Tímpano visible. Dedos con discos adhesivos en forma de "T". Membranas interdigitales de los miembros posteriores hasta 2/3 de los dedos. Macho con saco vocal simple blanquecino. Dorso amarillento, oliváceo o parduzco con una mancha oscura interescapular en forma de paréntesis invertido ")(", que puede ser difusa en algunos individuos. Además, puede presentar manchas circulares claras. Superficie interna de las extremidades posteriores con un patrón de manchas oscuras sobre fondo amarillento. Vientre granular blanquecino con tinte rosado cerca de las extremidades.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Trepadora y arborícola. Habita en ambientes abiertos como pastizales y bañados. También en sitios húmedos periurbanos y viviendas; en los depósitos, piletas y tanques de agua.

DIETA

Generalista. Su alimentación se adecúa a la disponibilidad de presas. Se alimenta principalmente de moscas, mosquitos, abejas, avispas, escarabajos, chinches, hormigas y arañas.



REPRODUCCIÓN

De octubre a marzo. El macho canta cerca de los cuerpos de agua o en zonas inundadas, sobre la vegetación palustre o árboles bajos o caídos. Su canto suena como un repetido "graaak... graaak... graaak". La hembra deposita unos 2000 huevos oscuros en masas gelatinosas dispersas, adheridas a la vegetación acuática.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero y Tucumán. Presente también en Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay.



RANA RAYADA Leptodactylus gracilis











Cuerpo delgado con piel dorsal lisa con seis pliegues cutáneos longitudinales. Cabeza más larga que ancha. Hocico puntiagudo. Ojos laterales con pupila elíptica horizontal. Tímpano visible. Pliegue supra-timpánico delgado pero presente. Extremidades posteriores largas y robustas. Dedos afinados. Ausencia de membranas interdigitales. Macho con saco vocal simple oscuro. Dorso amarronado o verdoso con cinco líneas longitudinales claras y pequeñas manchas oscuras. Las patas traseras tienen manchas oscuras y dos líneas claras longitudinales y delgadas. Labio superior blanco. Vientre liso amarillento

HÁBITOS Y HÁBITAT

Terrestre (cavícola) y saltadora (pueden dar saltos de 2 m de distancia). Habita preferentemente áreas abiertas de pastizales y pajonales inundables y lugares antropizados. Ante una amenaza se refugia en el agua, aunque sale rápidamente.

DIETA

Se alimenta preferentemente de bichos bolita, así como también de grillos, escarabajos, ciempiés y larvas de insectos.



REPRODUCCIÓN

Se reproduce de septiembre a abril. El macho canta día y noche desde cuevas que construye ocultas en pastizales inundables. Allí, la hembra deposita en una masa de espuma, unos 800 huevos amarillentos. Después de que eclosionan las larvas y la cueva se inunda con las lluvias, son desplazadas a charcas cercanas donde completan el desarrollo. El canto suena como un repetido "uit... uit... uit".

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Misiones, Salta, San Luis, Santa Fe, Santiago del Estero y Tucumán. Presente también en Bolivia, Brasil, Paraguay, y Uruguay.



RANA PIADORA Leptodactylus latinasus









Leptodactylus latinasus



DESCRIPCIÓN

Cuerpo robusto con piel dorsal con gránulos dispersos y una cadena glandular clara a lo largo de cada flanco. Cabeza tan larga como ancha. Hocico puntiagudo. Ojos laterales con pupila elíptica horizontal. Tímpano visible. Pliegue supratimpánico presente. Extremidades posteriores largas y robustas. Dedos afinados. Ausencia de membranas interdigitales. Machos con saco vocal simple claro con laterales oscuros. Dorso grisáceo o amarronado con manchas oscuras irregulares y una mancha central de color beige o rojizo. Labio superior con banda clara desde el hocico hasta el tímpano.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Terrestre (cavícola) y saltadora. Está presente en áreas abiertas de pastizales y pajonales inundables y ambientes antrópicos, cerca de cuerpos de agua o en cavidades subterráneas.

DIETA

Generalista. Se alimenta de arañas, larvas de escarabajos, hormigas, ciempiés, cucarachas, bichos bolita, entre otros.

REPRODUCCIÓN

Se reproduce de octubre a marzo en pastizales inundados asociados a cuerpos de agua permanentes o semipermanentes. El macho canta desde que anochece desde cuevas que construye. Su canto es un repetitivo "pi... pi... pi". La hembra

deposita en una masa espumosa dentro de las cuevas unos 300 huevos amarillentos. Cuando las lluvias inundan las cuevas los renacuajos son desplazados a los cuerpos de agua cercanos donde completan su desarrollo.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Formosa, Jujuy, La Pampa, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero y Tucumán. Además, en Bolivia, Brasil, Paraguay y Uruguay.





RANA CRIOLLA Leptodactylus luctator









Cuerpo robusto con piel dorsal lisa con ocho pliegues longitudinales. Cabeza tan larga como ancha. Hocico puntiagudo con extremo redondeado en vista dorsal. Ojos laterales con pupila elíptica horizontal. Tímpano visible. Cresta supratimpánica evidente. Narinas dorsolaterales. Patas traseras fuertes y largas con dedos muy largos, membrana interdigital poco desarrollada y borde cutáneo ancho. Macho con saco vocal simple blanco o grisáceo y, notable desarrollo de los antebrazos. Dorso amarronado o verdoso con líneas longitudinales claras y manchas oscuras redondeadas bordeadas de blanco. Mancha interocular triangular oscura. Vientre liso blancuzco con manchas beige irregulares. Posterior de los muslos con reticulado negro y amarillo.

HÁBITOS Y HÁBITAT

DIETA

REPRODUCCIÓN

Terrestre saltadora. Presente en una amplia variedad de hábitats, desde pastizales inundables hasta agroecosistemas, bañados, lagunas, ríos y arroyos. En invierno se refugia debajo de piedras, troncos y otro tipo de objetos.

DISTRIBUCIÓN

Generalista. Come todo tipo de insectos, arañas y milpiés. También peces pequeños, micromamíferos, caracoles y anfibios, inclusive de la propia especie.

El periodo reproductivo se extiende de septiembre a abril en cuerpos de agua muy vegetados. El macho canta de día entre la vegetación, emitiendo un sonido apagado y

milpiés. También
Corrientes, Entre Ríos, Formosa, La
Pampa, Mendoza, Misiones, Neuquén,
Río Negro, San Juan, San Luis y
Santa Fe. Además, en Bolivia, Brasil,
Paraguay y Uruguay.

hembra deposita unos 1000 huevos oscuros en un nido de espuma flotante con forma de anillo. La hembra protege el nido y los renacuajos, que forman cardúmenes para evitar la depredación.

Buenos Aires, Chaco, Córdoba,

repetitivo "uummm..... uummm". La





RANITA ENANA Pseudopaludicola falcipes











Es la especie de anfibio más pequeña de Argentina. Cuerpo grácil. Piel dorsal con gránulos dispersos y dos pliegues glandulares formando una "H". Cabeza más ancha que larga. Hocico triangular en vista dorsal. Ojos con pupila elíptica horizontal. Tímpano no visible. Narinas en el extremo del hocico. Extremidades posteriores largas. Dedos afinados. Ausencia de membranas interdigitales. Macho con saco vocal simple blanquecino. Coloración dorsal variada: marrón, gris o con manchas longitudinales marrón-rojizas y oscuras. Puede presentar una línea vertebral amarillenta o rojiza. Vientre liso, blancuzco a veces con puntos oscuros.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Terrestre y saltadora (puede dar saltos de 1 m de distancia). Habita pastizales y pajonales húmedos. En invierno se refugia debajo de troncos o piedras.

DIETA

El adulto se alimenta principalmente de pequeños artrópodos como chinches, bichos bolita, escarabajos y sus larvas, y arañas.



REPRODUCCIÓN

Se reproduce de septiembre a marzo en cuerpos de agua temporales o semipermanentes, como pastizales y pajonales inundados de escasa altura. El macho canta de día y de noche formando coros. Su canto es muy similar al de algunos grillos. La hembra deposita entre 250 y 300 huevos oscuros, separados, que se adhieren a la vegetación acuática.

DISTRIBUCIÓN

Buenos Aires, Corrientes, Chaco, Entre Ríos, Formosa, Misiones y Santa Fe. También en Brasil, Paraguay y Uruguay.



ESCUERCITO Odontophrynus asper











Cuerpo robusto y globoso. Piel dorsal granulada con verrugas circulares grandes y unas pocas alargadas. Sin glándulas parótidas. Cabeza mucho más ancha que larga. Hocico corto y redondeado. Ojos anterolaterales prominentes con pupila elíptica horizontal. Tímpano no visible. Extremidades muy cortas. Membranas interdigitales solo en la base de los miembros posteriores. Machos con saco vocal simple oscuro con puntos claros. Dorso amarronado o amarillento con grandes manchas oscuras irregulares y línea vertebral clara. Vientre grisáceo con gránulos blancos.

HÁBITOS Y HÁBITAT

Terrestre (cavícola) y caminador. Habita en pastizales, pajonales y arbustales inundables. También en ambientes antrópicos. Pasa la mayor parte del tiempo en cuevas, que cava con sus patas traseras. Solo sale después de lluvias intensas.

DIETA

Generalista. Se alimenta principalmente de escarabajos, moscas, mosquitos, arañas, alacranes, caracoles de tierra y lombrices.



REPRODUCCIÓN

Se reproduce después de grandes Iluvias en bañados, lagunas temporarias, campos inundados y canteras; desde septiembre hasta abril. El macho canta de noche cerca de los cuerpos de agua, emitiendo un "ncooo... ncooo..." repetido y monótono. La hembra deposita, de manera dispersa en el fondo barroso, unos 8000 huevos negros y pequeños.

DISTRIBUCIÓN

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 y Tucumán. Además, en Brasil, Paraguay y Uruguay.









SECRETARÍA DE AMBIENTE
DESARROLLO SOSTENIBLE

