



Los anfibios son parte esencial de los ecosistemas y proporcionan notables beneficios para las personas. Intervienen en la provisión de nutrientes en sus ambientes naturales; son fuente de alimento, de potenciales usos medicinales; contribuyen a la regulación y control de insectos y forman parte de distintas culturas en sus mitos, leyendas y obras de arte. ¡Conservarlos es mejorar nuestra calidad de vida!

Más de 40 especies habitan en el norte del Chaco argentino. Formas terrestres, acuáticas y trepadoras tienen su lugar en el bosque, pastizal y bañados chaqueños.

SAPOS, ESCUERZOS Y RANAS DEL GRAN CHACO

SAPOS



CURURÚ
Rhinella schneideri Ø: 230 mm
PNCH, PNRRP, PNCo, RNF, RNECB



SAPITO CHAQUEÑO
Rhinella major Ø: 60 mm
PNCH, PNRRP, PNEI, RNF, RNECB



SAPITO CAVADOR
Rhinella fernandezae Ø: 70 mm
PNCH



SAPITO NEGRO CHAQUEÑO
Melanophryniscus klappenbachi
Ø: 28 mm PNCH, PNRP, RNECB?

ESCUERZOS



ESCUERZO CHAQUEÑO
Ceratophrys cranwelli
Ø: 125 mm PNCH, PNCo, PNEI?



ESCUERCITO PEQUEÑO
Chacophrys pierottii Ø: 55 mm
PNEI?, PNCo?, RNF



ESCUERCITO SANTIAGUENO
Odontophrynus lavillai
Ø: 65 mm PNEI, PNCo, RNF



ESCUERCITO COMÚN
Odontophrynus americanus
Ø: 70 mm PNCH, PNRP, PNCo?,
RNECB



ESCUERZO
Lepidobatrachus ilanensis
Ø: 100 mm RNF?



ESCUERZO
Lepidobatrachus laevis
Ø: 120 mm RNF

RANAS



RANA NADADORA CHICA
Lysapsus limellum Ø: 20 mm
PNCH, PNRP, RNECB



RANA NADADORA GRANDE
Pseudis platensis Ø: 50 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF,
RNECB.



RANA HOCICUDA CHAQUEÑA
Scinax acuminatus Ø: 45 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF,
RNECB.



RANA TREPADORA HOCICUDA
Scinax fuscovarius Ø: 55 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF,
RNECB.



RANA TREPADORA HOCICUDA
Scinax nasicus Ø: 35 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF,
RNECB.



RANA HOCICUDA RAYADA
Scinax squalirostris Ø: 27 mm
PNCH



YUI-I CHAQUEÑA
Dendropsophus nanus Ø: 24 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF,
RNECB



RANA TREPADORA CHAQUEÑA
Baona raniceps Ø: 65 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF,
RNECB.



RANA PUNTEADA
Baona punctata
Ø: 35 mm RNECB



RANA TERNERO
Trachycephalus typhonius
Ø: 70 mm PNCH, PNRP, PNEI,
PNCo, RNF?, RNECB?



RANA MONO
Phyllomedusa sauvagii
Ø: 70 mm PNRP, PNCo, RNF



RANA MONO CHICA
Phyllomedusa azurea
Ø: 42 mm
PNCH, PNRP, RNECB, RNF?



RANA MAULLADORA
Physalaemus albonotatus
Ø: 27 mm PNCH, PNRP, PNEI,
PNCo, RNF, RNECB



RANA LLORONA
Physalaemus biligonigerus
Ø: 40 mm PNCH, PNRP, PNEI,
PNCo, RNF, RNECB.



RANA MAULLADORA
Physalaemus cuqui Ø: 27 mm
PNCo, RNF?



RANA ENANA
Pseudopaludicola falcipes
Ø: 15 mm PNCH, PNRP, RNECB?



RANA CORALINA
Leptodactylus laticeps
Ø: 150 mm PNEI, PNCo?, RNF



RANA SILVADADORA
Leptodactylus bufonius
Ø: 65 mm PNCH, PNRP, PNEI,
RNF, RNECB?



RANITA VIENTRE PUNTEADO
Leptodactylus podicipinus
Ø: 40 mm PNCH, PNRP, RNECB?



RANA RAYADA
Leptodactylus gracilis
Ø: 55 mm PNCH, PNRP, RNECB?



RANA
Leptodactylus fuscus Ø: 55 mm
PNCH, PNRP, PNEI, PNCo, RNF?,
RNECB?



RANA CHAQUEÑA
Leptodactylus chaquensis
Ø: 90 mm PNCH, PNRP, PNEI,
PNCo, RNF, RNECB



RANA CRIOLLA
Leptodactylus latrans Ø: 150 mm
PNCH, PNRP, RNECB, RNF?



RANA PIADORA
Leptodactylus latinasus Ø: 42 mm
PNCH, PNRP, PNEI, RNF, RNECB?



RANA
Leptodactylus elenae
Ø: 50 mm PNCH, PNRP, RNEI?,
PNCo, RNF?, RNECB?



RANA DE BIGOTES
Leptodactylus mystacinus
Ø: 60 mm PNCH?, PNRP, RNEI,
PNCo, RNF?, RNECB?



RANA MULLER CHAQUEÑA
Dermatonotus muelleri
Ø: 60 mm PNCo, PNEI?, RNF,



RANITA ACEITUNA
Elachistocleis bicolor
Ø: 45 mm PNCH, PNRP, PNEI?,
PNCo, RNF, RNECB



RANITA ACEITUNA
Elachistocleis haroi Ø: 30 mm
PNEI?, PNCo, RNF?



sib.gob.ar

¡Descubrí cuáles están cerca tuyo!